

(5月8日(木))

## 一般演題 (口演)

(発表者のみ記載)

5月8日(木)

### 抗微生物薬・基礎 9:10~10:10 第9会場 (3F G302)

座長：矢野寿一 (奈良県立医科大学微生物感染症学講座)

- 化 O-001 *Aspergillus fumigatus* 抽出物のヒト好酸球への性質変化における NOD2 と酸化ストレスの関与  
防衛医科大学校内科学講座 (感染症・呼吸器) 佐々木寿
- 化 O-002 海洋天然物のペニシリン耐性肺炎球菌に対する新規薬剤のスクリーニング  
東京医科大学微生物学分野 犬飼達也
- 感 O-003 *Staphylococcus aureus* に対する抗炎症薬と抗生物質の併用療法による抗菌および抗バイオフィーム効果  
文京学院大学大学院保健医療科学研究科 井口知哉
- 感 O-004 *Staphylococcus* sp.感染症に対するアンピシリン/クロキサシリン合剤による治療経験  
亀田総合病院感染症内科 吉田泰徳
- 感 O-005 納豆菌を用いた MRSA の発育阻害効果と機序の解析  
東京慈恵会医科大学細菌学講座 猿田 健
- 化 O-006  $\beta$ -ラクタム薬の *Clostridioides difficile* に対する芽胞形成阻害活性と SpoVD への結合活性の評価  
北里大学大村智記念研究所感染制御研究センター 松井秀仁

### 骨・関節・耳鼻咽喉科領域 10:20~11:20 第9会場 (3F G302)

座長：岡 秀昭 (埼玉医科大学総合医療センター総合診療内科・感染症科)

- 化 O-007 グラム陽性球菌による骨・関節感染症に対するリネゾリドの第一選択薬としての有効性調査  
北海道大学病院薬剤部, 北海道大学病院感染制御部 新沼悠介
- 感 O-008 化膿性脊椎炎に対する装具の使用状況  
山梨県立中央病院総合診療科・感染症科 城戸信二
- 感 O-009 杏林大学医学部附属病院における *Cutibacterium acnes* による整形外科術後感染症7例の検討  
杏林大学医学部臨床感染症学教室 山本興幸
- 化 O-010 高病原性 *Klebsiella pneumoniae* が原因と考えられた扁桃周囲膿瘍の1例  
和歌山県立医科大学医学部耳鼻咽喉科・頭頸部外科 植田 凌
- 化 O-011 モラクセラ・カタラーリスと無莢膜型インフルエンザ菌の共存によるバイオフィーム産生の相乗効果に関する基礎的検討  
和歌山県立医科大学医学部耳鼻咽喉科・頭頸部外科 河野正充
- 化 O-012 人工内耳インプラント周囲の骨膜下膿瘍をきたした A 群  $\beta$  溶連菌性急性中耳炎の小児例  
和歌山県立医科大学医学部耳鼻咽喉科・頭頸部外科 森田洋平

### 結核菌 9:10~10:10 第10会場 (3F G301)

座長：金城武士 (琉球大学大学院医学研究科)

- 感 O-013 気管洗浄液の targeted NGS 検査にて早期に薬剤耐性遺伝子を同定した, 多剤耐性結核の一例  
日本赤十字社伊勢赤十字病院 小池隆介
- 感 O-014 SmartSpot 社の XpertMTB/RIF EQA DCS を使用した外部精度評価の実施経験について  
川崎市立井田病院検査科 菊池 眸
- 感 O-015 膀胱がんに対する BCG 注入療法後, 大動脈周囲膿瘍を生じた一例  
奈良県立医科大学感染症内科学講座 今北葉津子
- 感 O-016 左膝痛から診断に至った播種性結核の一例  
九州大学病院免疫・膠原病・感染症内科 江里口芳裕

(5月8日(木))

- 感 O-017 当院での脳結核腫患者の検討  
NHO 長崎医療センター 末原照大
- 感 O-018 多剤耐性結核症に対するリネゾリドの有害事象に関する検討  
結核予防会複十字病院呼吸器センター 児玉達哉

非結核性抗酸菌・その他の抗酸菌 10:20~11:20 第10会場 (3F G301)

座長：伊藤 穰 (名古屋市立大学呼吸器・免疫アレルギー内科学)

- 感 O-019 肺 MAC 症における抗 MAC 抗体の臨床的有用性についての検討  
産業医科大学病院感染制御部, 産業医科大学医学部呼吸器内科学 赤田憲太郎
- 感 O-020 *M. avium* のゲノムによる分類は肺非結核性抗酸菌症の疾患進行を予測する [追加解析]  
新潟大学医歯学総合病院呼吸器・感染症内科 小柴多郎
- 化 O-021 抗菌薬投与による *Mycobacterium abscessus* の細胞壁脂質とコロニー形態の変化  
慶應義塾大学薬学部薬効解析学講座 島村莉奈
- 化 O-022 乳癌化学療法中に発症した *M. abscessus* による播種性非結核性抗酸菌症の一例  
産業医科大学医学部呼吸器内科学 目黒真衣香
- 感 O-023 当院での肺以外の臓器における非結核性抗酸菌症例の検討  
大阪大学医学部附属病院感染症内科 新井 剛

尿路・腹腔内・周術期感染症 9:10~10:10 第11会場 (3F G312+G313)

座長：吉澤定子 (東邦大学医学部臨床検査医学講座/微生物・感染症学講座)

- 化 O-024 スルファメトキサゾール/トリメトプリム予防投与後の尿路感染症における耐性パターンに基づくエンピリック治療の最適化  
静岡県立大学薬学部臨床薬効解析学分野 杉山恭平
- 感 O-025 細菌が関与する慢性骨盤痛症候群における抗菌化学療法の検討  
広島大学大学院医系科学研究科腎泌尿器科学 北野弘之
- 感 O-026 成人の表皮ブドウ球菌による結石性腎盂腎炎の2症例の検討  
帝京大学医学部附属病院泌尿器科 皆川英之
- 化 O-027 院内発症の尿路感染症がキノロン耐性大腸菌検出に及ぼす影響：IPTW 法を用いた解析  
秋田赤十字病院薬剤部 島田茉侑
- 化 O-028 外傷性腓骨漏から後腹膜膿瘍をきたした一例  
岡山大学大学院医歯薬総合研究科泌尿器病態学 三井將雄
- 感 O-029 大腸手術症例における DPC 提出データと JANIS 提出データの解析  
広島大学病院感染症科, 広島大学病院感染症制御部, 広島大学トランスレーショナルリサーチセンター  
繁本憲文

心臓・血管系感染症 14:40~15:40 第11会場 (3F G312+G313)

座長：唐牛春香 (埼玉医科大学国際医療センター感染症科・感染制御科/薬剤部)

- 感 O-030 Levine III の心雑音から *Streptococcus anginosus* 感染性心内膜炎の診断に至った1例  
日本大学医学部血液腫瘍内科学分野, 板橋区医師会病院 並木貴宏
- 感 O-031 人工血管・ステントグラフト感染症症例の臨床的検討  
京都大学大学院医学研究科臨床病態検査学, 京都大学医学部附属病院検査部・感染制御部 土戸康弘
- 化 O-032 当院で経験した TAVI 後の IE が疑われる症例について  
埼玉医科大学国際医療センター薬剤部 清水敦子
- 化 O-033 当院における感染性心内膜炎症例の検討  
埼玉医科大学国際医療センター薬剤部 清水敦子
- 感 O-034 *Campylobacter fetus* による右総腸骨動脈瘤の一例  
岡山済生会総合病院肝臓病センター, 岡山済生会総合病院内科 川上万里

(5月8日(木))

新しい検査法 15:45~16:45 第11会場 (3F G312+G313)

座長: 青木弘太郎 (東邦大学医学部微生物・感染症学講座)

- 感 O-035 AIソフトウェアを用いた血液培養陽性検体におけるグラム染色診断  
大阪国際がんセンター 河村一郎
- 感 O-036 直接法による尿中病原菌の菌種同定と薬剤感受性検査の有用性  
埼玉医科大学国際医療センター中央検査部 小山幸枝
- 感 O-037 *Fusobacterium* 属による股関節注射後の壊死性筋膜炎・ガス壊疽の診断に次世代シーケンサーによるメタゲノム解析を活用した一例  
金沢大学附属病院感染制御部 北谷 栞
- 化 O-038 抗菌薬投与が, 全自動尿中有形成分分析装置 UF-5000 におけるグラム染色性情報 (BACT-Info.) に与える影響について  
川西市立総合医療センター薬剤科 草刈康平
- 感 O-039 当院で血液培養から分離された同定不能嫌気性菌の質量分析と遺伝子解析を用いた同定検査結果に関する検討  
東京都立多摩総合医療センター検査科 麻生さくら
- 感 O-040 大阪市内の2病院における *Mycoplasma pneumoniae* マクロライド系抗菌薬耐性株の分布状況  
大阪市立総合医療センター感染症内科 白野倫徳

人獣共通感染症 16:50~17:50 第11会場 (3F G312+G313)

座長: 倉井華子 (静岡県立静岡がんセンター感染症内科)

- 感 O-041 家庭内で多発したペットのトカゲ由来のサルモネラ感染症  
東京都立駒込病院感染症科 松岡 諒
- 感 O-042 多関節炎を合併した *Streptobacillus moniliformis* による鼠咬症の1例  
岩手県立中央病院総合診療科, がん・感染症センター都立駒込病院感染症科 吉田恭子
- 感 O-043 致命的な出血病変を呈した重症熱性血小板減少症候群 (SFTS) の一例  
宮崎県立宮崎病院感染症内科, 北九州市立医療センター総合診療科 内藤 宏
- 感 O-044 電撃性紫斑病を伴う重症日本紅斑熱に消化管穿孔を合併した1例  
宮崎県立宮崎病院内科 河野浩一郎
- 感 O-045 *Pasteurella multocida* による大葉性肺炎をきたした1例  
北部地区医師会病院呼吸器・感染症科 田里大輔
- 感 O-046 日本紅斑熱における遺伝子検査の有用性, および遺伝子検査における検査材料 (血液, 痂皮, 紅斑皮膚組織) と検出感度の検討  
伊勢赤十字病院感染症内科 坂部茂俊

分離菌サーベイランス・疫学 9:10~10:10 第12会場 (3F G314+G315)

座長: 吉田 敦 (東京都健康長寿医療センター感染症内科)

- 感 O-047 Group A *Streptococcus* 感染症に対する多施設サーベイランス研究  
岡山大学病院感染症内科, 岡山大学病院総合内科・総合診療科,  
岡山大学学術研究院医歯薬学域病原細菌学分野 福島伸乃介
- 化 O-048 One Health に基づく伴侶動物由来肺炎桿菌の薬剤感受性と分子疫学的解析  
北海道大学大学院獣医学研究院・獣医衛生学教室, 北海道大学大学院国際感染症学院,  
北海道大学 One Health リサーチセンター 佐藤豊孝
- 感 O-049 PCV15 および PCV20 導入前の侵襲性肺炎球菌感染症 (IPD) 由来株の荚膜型, 耐性遺伝子型の経年推移  
東京医科大学微生物学分野 高田美佐子
- 感 O-050 溶血性レンサ球菌感染症の菌血症発症に関する臨床的検討  
富山大学附属病院感染症科 安河内励

(5月8日(木))

- 感 O-051 当院で分離された *Streptococcus pyogenes* の遺伝子解析について  
防衛医科大学校病院検査部微生物検査室 濱本隆明
- 感 O-052 全国多施設から得られた妊婦由来 GBS 株の莢膜血清型分布および薬剤感受性パターンの動向調査  
福島県立医科大学保健科学部臨床検査学科, 福島県立医科大学附属病院検査部,  
福島県立医科大学医学部臨床検査医学講座 丹野大樹

**呼吸器感染症 1 14:40~15:40 第12会場 (3F G314+G315)**

座長: 伊藤功朗 (京都大学大学院医学研究科呼吸器内科学)

- 感 O-053 日本における新型コロナウイルス感染症とインフルエンザの院内死亡リスクの比較  
長崎大学熱帯医学研究所呼吸器ワクチン疫学分野 前田 遥
- 化 O-054 成人肺炎診療ガイドラインの検証—COVID-19 肺炎における臨床的鑑別スコアの評価  
関西医科大学内科学第一講座呼吸器感染症・アレルギー科 福島 快
- 感 O-055 医療従事者の COVID-19 罹患後におけるエンシトレルビル使用がオミクロン株 SARS-CoV-2 ウイルス  
量に及ぼす影響: 単施設後方視的研究  
日本医科大学千葉北総病院感染制御部 平井 潤
- 化 O-056 オミクロン株による咳嗽の特徴  
関西医科大学内科学第一講座呼吸器感染症・アレルギー科 矢村明久
- 感 O-057 軽症・中等症の高齢 COVID-19 罹患後における死亡リスク因子の検討  
原土井病院総合診療科・感染症内科, 九州大学病院総合診療科 池崎裕昭

**呼吸器感染症 2 15:45~16:45 第12会場 (3F G314+G315)**

座長: 川上健司 (NTT 東日本伊豆病院内科)

- 化 O-058 成人肺炎診療ガイドラインの検証—レジオネラ診断予測スコアは NHCAP で応用可能か?  
関西医科大学内科学第一講座呼吸器感染症・アレルギー科, 日本化学療法学会レジオネラ治療評価委員会  
宮下修行
- 感 O-059 メタ解析を用いた日本における誤嚥性肺炎の検出菌の検討  
医和基会戸畑総合病院内科 野口真吾
- 感 O-060 成人 RS/hMPV ウイルス性肺炎とインフルエンザ肺炎の臨床的特徴の違い  
長崎記念病院内科 高尾亮太
- 化 O-061 障害者施設等一般病棟入院患者の肺炎治療の実態調査  
医療法人財団聖十字会西日本病院薬剤部 藤野裕介
- 感 O-062 DPC データを用いた気管支拡張症の肺炎または増悪に対する抗緑膿菌活性抗菌薬投与群における予後  
因子の検討  
大分県立病院 和田修人

**呼吸器感染症 3 16:50~17:50 第12会場 (3F G314+G315)**

座長: 黒沼幸治 (札幌医科大学医学部呼吸器・アレルギー内科学講座)

- 感 O-063 肺炎を併発している黄色ブドウ球菌菌血症に関する後方視的研究  
防衛医科大学校病院内科学講座 (感染症・呼吸器) 長尾香織
- 感 O-064 成人市中発症肺炎症例での喀痰検体を用いた multiplex-PCR にて RS ウイルス (RSV) が検出された  
症例の検討  
社会医療法人近森会近森病院感染症内科, 社会医療法人近森会近森病院呼吸器内科 石田正之
- 感 O-065 multiplex real-time RT-PCR で診断した成人 RS ウイルス感染の臨床的検討  
日本赤十字社長崎原爆諫早病院 福島喜代康
- 感 O-066 病院関連レジオネラ肺炎と市中発症レジオネラ肺炎の臨床的特徴と予後の比較  
東京医科大学茨城医療センター集中治療部, 東京医科大学病院感染制御部 渡邊裕介

(5月8日(木))

- 感 O-067 喀痰, 気管支肺胞洗浄液中の *Pneumocystis jirovecii* PCR 検査陽性患者の検討  
日本赤十字社京都第一赤十字病院呼吸器内科 田中聡行
- 感 O-068 季節性インフルエンザの再流行と成人侵襲性肺炎球菌感染症の再増加について  
富山県衛生研究所, 成人 IPD サーベイランスグループ 田村恒介
-

5月9日(金)

薬剤感受性・薬剤耐性 1 8:50~9:50 第9会場 (3F G302)

座長：大楠清文（東京医科大学微生物学分野）

- 化 O-069 Lascefloxacin (LSFX) の耐性菌変異株選択域の評価  
和歌山県立医科大学医学部耳鼻咽喉科・頭頸部外科 保富宗城
- 化 O-070 ディスク拡散法および微量液体希釈法におけるセフィデロコル感受性の比較  
聖マリアンナ医科大学微生物学 大神田敬
- 感 O-071 臨床におけるカルバペネム耐性グラム陰性桿菌の検出状況：Multi-Drug Resistant organisms clinical research network (MDRnet)  
国立国際医療研究センター国際感染症センター 齋藤 翔
- 化 O-072 *Pseudomonas aeruginosa* の tazobactam/ceftolozane 耐性に対する各種抗菌薬曝露の影響  
東北医科薬科大学薬学部臨床感染症学教室 佐藤 匠
- 感 O-073 *Acinetobacter baumannii* における MPC を用いた CPFX ヘテロ耐性株に関する解析  
文京学院大学大学院保健医療科学研究科 藤井彩音

薬剤感受性・薬剤耐性 2 10:00~11:00 第9会場 (3F G302)

座長：平松和史（大分大学医学部医療安全管理医学講座）

- 化 O-074 *Pseudomonas aeruginosa* および ESBL 産生 *Escherichia coli* に対する meropenem の mutant selection window  
東北医科薬科大学大学院薬学研究科臨床感染症学教室，東北労災病院薬剤部 星野祐太
- 感 O-075 遺伝子検査によって *vanA* 陽性の *E.faecium* と判明したがバンコマイシン感受性であった3例のゲノム解析  
鶴岡市立荘内病院小児科 佐藤聖子
- 化 O-076 OXA-1 産生 *Escherichia coli* の分離頻度について  
ひびき AMR 研究会，ひびき臨床微生物研究会 上田舞衣子
- 化 O-077 本邦医療機関の排水より分離された薬剤耐性腸内細菌目細菌の分子遺伝学的解析  
奈良県立医科大学微生物感染症学講座 鈴木由希
- 感 O-078 富山大学附属病院での TAZ/PIPC 初期治療失敗のリスク因子  
富山大学附属病院感染症科 村井佑至
- 感 O-079 三次救命救急センター搬送患者より分離された CTX-M-132 産生大腸菌の分子遺伝学的解析  
奈良県立医科大学医学部微生物感染症学講座，奈良県立医科大学麻醉科学教室 野村泰充

MRSA 15:10~16:10 第9会場 (3F G302)

座長：加勢田富士子（長崎大学大学院医歯薬学総合研究科病態解析・診断学分野）

- 化 O-080 院内由来 MRSA の *erm* (A) 保有状況と macrolide 感受性  
東京薬科大学薬学部臨床微生物学教室 大関壮実
- 化 O-081 2012年から2023年に大学病院の血培陽性患者から分離された MRSA の分子疫学的特徴  
東京薬科大学薬学部臨床微生物学教室 瀬山翔史
- 感 O-082 がんセンターにおける MRSA 菌血症の疫学的変化  
がん・感染症センター都立駒込病院感染制御科，  
がん・感染症センター都立駒込病院臨床微生物科，  
川崎市立川崎病院感染症内科 細田智弘
- 化 O-083 MRSA 腸炎発症予測スコア作成の試み  
高知大学医学部附属病院感染管理部，高知大学医学部附属病院薬剤部 八木祐助

(5月9日(金))

ESBL産生菌・CRE1 16:15~17:15 第9会場 (3F G302)

座長:金森 肇(金沢大学医薬保健研究域医学系感染症科学・臨床検査医学研究分野)

- 化 O-084 当院厨房従事糞便検査より検出された薬剤耐性腸内細菌目細菌に関する検証  
北里大学病院薬剤部 瀬戸良教
- 感 O-085 介護老人保健施設入所者における ESBL 産生菌の保菌の実態  
東邦大学看護学部感染制御学 小野聖子
- 感 O-086 ESBL 産生大腸菌 ST131 株による侵襲性尿路感染症を発症した患者の臨床像  
京都大学医学部附属病院検査部・感染制御部 津田裕介
- 化 O-087 南アジアで分離されたセフィデロコル耐性菌の特徴  
聖マリアンナ医科大学微生物学 大神田敬
- 感 O-088 イミペネム/レレバクタムが奏功した KPC-2 カルバペネマーゼ産生高病原性肺炎桿菌による腹腔内膿瘍の日本人患者の症例  
江戸川病院, 聖路加国際病院 石川和宏

ESBL産生菌・CRE2 17:20~18:20 第9会場 (3F G302)

座長:土屋真希(東京医科大学病院感染制御部・感染症科)

- 感 O-089 カルバペネム耐性腸内細菌目細菌 (CRE) 感染症届出症例分離株に対する新規  $\beta$ -ラクタム系抗菌薬の薬剤感受性  
国立感染症研究所薬剤耐性研究センター 松井真理
- 化 O-090 セフィデロコルによる多剤耐性グラム陰性桿菌の治療と効果  
兵庫医科大学感染制御学 中嶋一彦
- 感 O-091 人工血管感染に対して長期抗菌薬投与を要し, 治療過程でカルバペネム耐性 *Enterobacter cloacae* complex を生じた一例  
自治医科大学附属さいたま医療センター総合診療科 斉藤 開
- 感 O-092 IMP-19 産生 *Citrobacter freundii* 検出者の臨床的特徴と分子疫学解析  
滋賀医科大学医学部附属病院検査部, 京都大学大学院医学研究科臨床病態検査学 木下 愛
- 感 O-093 海外渡航歴のない院内伝播が疑われる NDM-5 産生菌によるカルバペネム耐性腸内細菌目細菌 (CRE) 菌血症の2例  
市立大町総合病院内科, 市立大町総合病院感染症内科 笹澤裕樹

予防・ワクチン1 8:50~9:50 第10会場 (3F G301)

座長:加藤英明(横浜市立大学附属病院感染制御部)

- 感 O-094 16~26歳日本人男性を対象に9価HPVワクチンの有効性, 免疫原性及び安全性を評価した臨床試験成績 (V503-064)  
MSD 株式会社グローバル研究開発本部 温 恵子
- 感 O-095 行政データを用いた target trial emulation による高齢者におけるインフルエンザワクチン有効性の推定, 2017/18 シーズン  
国立感染症研究所感染症疫学センター 笠松亜由
- 感 O-096 予防接種の接種意向に対する社会的規範の影響とその関連要因  
東京医科大学医学部医学科6年生 堀内広輝
- 感 O-097 乾燥組織培養不活化 A 型肝炎ワクチン (エイムゲン) の4回目以降の接種と血清抗体価の関係性についての検討  
防衛医科大学校内科学講座 (感染症・呼吸器) 榎 陽平
- 感 O-098 1270nm 近赤外光を用いたインフルエンザワクチンアジュバントの反応性と血清サイトカインの検討  
防衛医科大学校内科学講座 (感染症・呼吸器) 安江映里

(5月9日(金))

予防・ワクチン2 10:00~11:00 第10会場 (3F G301)

座長：土井朝子（神戸市立医療センター中央市民病院感染症科）

- 感 O-099 病院職員における髄膜炎菌と髄膜炎菌ワクチンの認知度と接種後の安全性の調査  
静岡厚生病院小児科 田中敏博
- 感 O-100 宮崎県民および医師を対象とした肺炎球菌ワクチンに関するアンケート調査  
宮崎大学医学部内科学講座呼吸器・膠原病・感染症・脳神経内科学分野 瀬戸口健介
- 感 O-101 免疫抑制患者に対する PCV13/PPSV23 と PPSV23 単独接種の有効性の比較—二重盲検無作為化比較試験—  
国立病院機構三重病院臨床研究部 丸山貴也
- 感 O-102 定期接種 B 類ワクチンの、国の「実負担率」を考慮した医療経済分析  
東京大学大学院薬学系研究科医療政策・公衆衛生学講座 五十嵐中
- 化 O-103 RSV ワクチン接種者における免疫応答の解析：第 1 報—接種 4 か月後までの中和抗体の推移—  
東京品川病院呼吸器内科 太田真一郎

レンサ球菌 15:10~16:10 第10会場 (3F G301)

座長：三村一行（埼玉医科大学総合医療センター総合診療内科・感染症科）

- 感 O-104 新規  $\alpha$  溶血性レンサ球菌 *Streptococcus nakanonensis* の同定と肺組織に対する病原性  
名城大学薬学部 輪島丈明
- 感 O-105 成人における侵襲性 B 群溶血性レンサ球菌感染症に関する分析  
東京医科大学微生物学分野，東京医科大学病院感染制御部・感染症科 高橋英明
- 感 O-106 過去 10 年間の当院における B 群レンサ球菌菌血症 45 症例の検討  
高山赤十字病院 臼井新治
- 感 O-107 侵襲性 A 群溶血性レンサ球菌 (iGAS) 感染症例の患者背景と分離菌の分子疫学  
東京医科大学微生物学分野，国家公務員共済組合連合会虎の門病院呼吸器センター内科，  
自主的参加型・全国規模サーベイランスグループ 花田豪郎
- 感 O-108 侵襲性 C,G 群溶血性レンサ球菌 (iSDSE) 感染症例の患者背景と分離菌の分子疫学  
東京医科大学微生物学分野，国家公務員共済組合連合会虎の門病院呼吸器センター内科，  
自主的参加型・全国規模サーベイランスグループ 花田豪郎
- 感 O-109 B 群レンサ球菌の血清型別不能株のゲノム解析  
国立感染症研究所薬剤耐性研究センター 小出将太

感染実験 16:15~17:15 第10会場 (3F G301)

座長：金城雄樹（東京慈恵会医科大学細菌学講座）

- 化 O-110 *Streptococcus pneumoniae* が引き起こす肺組織傷害に対する *Haemophilus influenzae* の保護効果  
名城大学薬学部微生物学研究室 田中愛海
- 感 O-111 漢方薬・排膿散による免疫抑制マウスのカンジダ感染症に対する効果  
名古屋市立大学大学院医学研究科細菌学分野 南 正明
- 感 O-112 肺非結核性抗酸菌症の病態形成における一酸化窒素合成酵素の役割  
長崎大学大学院医歯薬学総合研究科呼吸器内科学分野，長崎大学病院呼吸器内科 芦澤博貴
- 感 O-113 ヒト血漿を用いた MRSA-plasma-BF 形成能の評価  
東邦大学医学部微生物・感染症学講座，東邦大学医療センター大森病院総合感染症科 柏木克仁
- 感 O-114 医療機器に定着し実験進化した *Acinetobacter baumannii* の高病化メカニズムの解析  
明治薬科大学感染制御学研究室 鴨志田剛
- 感 O-115 Monophosphoryl Lipid A を用いた自然免疫賦活化法は幅広い菌種で敗血症の予後を改善する  
防衛医科大学校免疫・微生物学講座 末松良平

(5月9日(金))

マイコプラズマ・リケッチア 17:20~18:20 第10会場 (3F G301)

座長: 伊藤嘉規 (愛知医科大学医学部小児科学)

- 感 O-116 マイコプラズマ感染症の病態に関する検討—マクロライド耐性マイコプラズマを含め—  
廣津医院 廣津伸夫
- 感 O-117 帝王切開後に *Mycoplasma hominis* による腹直筋膿瘍を認めた一例  
東京大学医学部附属病院感染症科 松本正剛
- 感 O-118 多臓器不全を呈しショック状態に陥った日本紅斑熱患者を救命し得た1症例  
上天草市立上天草総合病院 和田正文
- 感 O-119 咽頭ぬぐい液では陰性だったが喀痰を用いた迅速抗原検査で陽性となったマイコプラズマ肺炎の4例  
北部地区医師会病院呼吸器・感染症科,  
琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科学講座 (第一内科) 國吉健太
- 感 O-120 兵庫県内3施設でのマイコプラズマ肺炎の小児患者の分析  
神戸市立医療センター中央市民病院小児科 長沢晋也
- 化 O-121 2024年に日本国内の小児より分離された *Mycoplasma pneumoniae* のマクロライド耐性について  
川崎医科大学臨床感染症学教室 大石智洋

PK/PD・TDM・ASP1 8:50~9:50 第11会場 (3F G312+G313)

座長: 浜田幸宏 (高知大学医学部附属病院薬剤部)

- 感 O-122 ICUにおけるバンコマイシントラフ値異常高値 (30 µg/mL 以上) 症例の臨床的特徴: 単施設後方視  
的記述研究  
友愛医療センター集中治療科 戸高貴文
- 化 O-123 植込み型補助人工心臓装着中のバンコマイシンの血中濃度予測に影響を及ぼす因子の探索  
大阪大学医学部附属病院薬剤部 町田尚子
- 化 O-124 当院におけるバンコマイシンの初期投与設計の有効域到達率についての評価  
一般財団法人神奈川県警友会けいゆう病院薬剤部 伊藤智一
- 化 O-125 ポリコナゾール治療における CYP2C19 遺伝子多型検査を活用した antifungal stewardship のアウトカ  
ム評価  
京都大学医学部附属病院薬剤部, 同感染制御部 片田佳希
- 化 O-126 非専従薬剤師主導の黄色ブドウ球菌菌血症における抗菌薬適正使用活動と Real-case based learning に  
よる影響の検討  
医療法人社団東光会戸田中央総合病院薬剤科 大塩崇次

PK/PD・TDM・ASP2 10:00~11:00 第11会場 (3F G312+G313)

座長: 高橋佳子 (兵庫医科大学病院薬剤部)

- 感 O-127 国内の抗菌薬供給に関する後方視点的研究  
東京科学大学医学部医学科, 東京科学大学大学院医歯学総合研究科統合臨床感染症学分野 今田敬都
- 化 O-128 感染症治療の早期モニタリングとフィードバックの介入タイミング変更が広域抗菌薬使用にもたらす  
影響  
大阪大学医学部附属病院薬剤部 町田尚子
- 感 O-129 スルバクタム・セフォペラゾン供給停止に伴う胆道系感染症治療への影響の検討  
中部国際医療センター薬剤部 安田憲隆
- 感 O-130 匿名医療保険等関連情報データベース (NDB) を用いた AWaRe 分類による抗菌薬処方実態の解析  
自治医科大学感染症学部門 笹倉聖也
- 化 O-131 血液培養ボトルの供給難による抗菌薬使用量への影響  
福岡和白病院薬剤部 堀川陽平
- 感 O-132 Point-of-care グラム染色により発熱性尿路感染症に対する初期抗菌薬はエンピリック治療よりも狭域  
化できる  
県立広島病院総合診療科・感染症科 谷口智宏

(5月9日(金))

**PK/PD・TDM・ASP3 15:10~16:10 第11会場 (3F G312+G313)**

座長：笹野 央 (順天堂大学医学部附属順天堂東京江東高齢者医療センター薬剤科)

- 化 O-133 Days of Antibiotic Spectrum Coverage を用いた AS 業務の評価  
大分岡病院薬剤部 遠山泰崇
- 化 O-134 AST での感染症診療サポートへの業務形態変化に伴う抗菌薬使用への影響  
山梨県立中央病院薬剤部 遠藤愛樹
- 化 O-135 J-SIPHE を活用した地域連携による抗菌薬使用適正化の成果と課題  
東海大学医学部付属病院薬剤部, 東海大学医学部付属病院医療監査部院内感染対策室 内藤久志
- 化 O-136 抗菌薬適正使用支援チーム専従が外来経口抗菌薬の使用量に与える影響: AWaRe 分類を用いた分割  
時系列解析による評価  
神戸大学医学部附属病院感染制御部, 神戸大学医学部附属病院薬剤部 田村直暉
- 化 O-137 AST 専従薬剤師の血液培養採取啓発が届出対象抗菌薬の処方と血液培養採取に及ぼす影響  
愛知医科大学病院薬剤部, 愛知医科大学病院感染制御部 柴田祐一
- 化 O-138 外来抗菌薬の Access 比に対する予防/長期使用抗菌薬の影響  
金沢医科大学病院薬剤部, 同 AST 多賀允俊

**PK/PD・TDM・ASP4 16:15~17:15 第11会場 (3F G312+G313)**

座長：尾田一貴 (熊本大学病院薬剤部)

- 化 O-139 血液培養陽性症例に対する AST 連日活動の効果  
京都第二赤十字病院薬剤部, 京都第二赤十字病院感染管理室 澤田真嗣
- 化 O-140 メロペネム供給制限によるグラム陰性菌血症への影響  
NHO 九州医療センター薬剤部 高武嘉道
- 感 O-141 非複雑性連鎖球菌・腸球菌血症に対する低用量経口抗菌薬治療の有効性と安全性の検討  
東京大学医学部附属病院感染症内科, 東京ベイ・浦安市川医療センター内科 深澤魁人
- 化 O-142 当センターにおける, 血液培養から検出された *Bacteroides* 属菌の薬剤感受性と抗菌薬選択の状況  
埼玉県立がんセンター薬剤部 渡邊なお子
- 化 O-143 オープン型 ICU における AST 薬剤師による AS プログラムの影響~DASC/DOT をもとにした抗菌  
薬適正使用評価~  
金沢医科大学病院薬剤部, 金沢医科大学病院 AST 西田祥啓
- 化 O-144 カルバペネム系薬の供給制限が選択抗菌薬のスペクトラムに与える影響—グラム陰性菌血症症例に  
おける DASC を用いた検討—  
山口大学医学部附属病院薬剤部, 山口大学医学部附属病院感染制御部 崎山達矢

**遺伝子検査 17:20~18:20 第11会場 (3F G312+G313)**

座長：嵯峨知生 (秋田大学医学部附属病院感染制御部)

- 感 O-145 梅毒トレポネーマ系統解析のための簡易遺伝子タイピング法の開発  
埼玉医科大学臨床検査医学 今井一男
- 化 O-146 Shiga toxin-producing *E. coli* (STEC) を用いた Tracking Antimicrobial Resistant Organisms Timely  
(TAROT) ワークフローの検証  
東邦大学医学部微生物・感染症学講座 青木弘太郎
- 感 O-147 抗生剤先行投与により起炎菌同定が困難な症例における末梢血を用いたデジタル PCR 検査の有用性  
広島大学病院感染症科 北川浩樹
- 感 O-148 Allele-specific LAMP chromatography 法を応用した赤痢アメーバ (*Entamoeba histolytica*) 検出法の  
開発  
慶應義塾大学医学部感染症学教室 坂本龍之介
- 感 O-149 Allele-specific LAMP chromatography 法を応用したリーシュマニア種鑑別法の開発  
慶應義塾大学医学部感染症学教室 小峰碧代

(5月9日(金))

- 感 O-150 メタゲノム解析を用いた感染性胸水検査の診断精度の検討と考察  
琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科学講座 鍋谷大二郎

その他(細菌・原虫・寄生虫) 1 8:50~9:50 第12会場(3F G314+G315)

座長:小野大輔(埼玉医科大学総合医療センター感染症科・感染制御科)

- 化 O-151 *Bacillus subtilis* 芽胞に対する高速ナノ液滴技術の殺菌について  
東北医科薬科大学大学院薬学研究科臨床感染症学教室 田村友梨奈
- 化 O-152 短腸症候群に対して完全静脈栄養施行中, *Kocuria kristinae* による中心静脈ポート感染を発症した1例  
埼玉医科大学総合医療センター臨床研修センター 門間令夏
- 化 O-153 当院におけるバンコマイシン耐性腸球菌(VRE)の検出に影響を与える要因とその背景(第2報)  
大分赤十字病院 AST 後藤俊元
- 化 O-154 *Pseudomonas aeruginosa* に対する各種キノロン系薬負荷後の交叉耐性獲得について  
東北医科薬科大学大学院薬学研究科臨床感染症学教室 貝森 慧
- 感 O-155 *Phytobacter ursingii* による胆管炎の一例, およびその特徴について  
堺市立総合医療センター感染症内科 長谷川耕平

その他(細菌・原虫・寄生虫) 2 10:00~11:00 第12会場(3F G314+G315)

座長:大島謙吾(東北大学病院総合感染症科)

- 化 O-156 COVID-19の流行に伴う喀痰からの *Stenotrophomonas maltophilia* 検出割合の変化についての検討  
大阪公立大学大学院医学研究科臨床感染制御学 河本健吾
- 化 O-157 当院で入院加療したメリオイドーシス2例の臨床的検討  
埼玉医科大学臨床研修センター 西田 守
- 感 O-158 造影CTで肝全体にびまん性造影不良域がみられた肝蛭症の1例  
岡山大学病院感染症内科, 岡山大学病院総合内科・総合診療科 中本健太
- 感 O-159 レプトスピラ症による無菌性髄膜炎の一例  
日本赤十字社医療センター感染症科 丸木孟知
- 感 O-160 西暦2000年以降, 神奈川県で初の食餌性ボツリヌス症の一例  
東京大学医学部附属病院感染症内科 出口 望

真菌1 15:10~16:10 第12会場(3F G314+G315)

座長:田代将人(長崎大学大学院医歯薬学総合研究科臨床感染症学)

- 感 O-161 濾胞性リンパ腫寛解後, 鉄過剰症を背景に発症した播種性 *Mucor* 症の1剖検例  
堺市立総合医療センター感染症内科 毛利菜月
- 感 O-162 急性骨髄性白血病治療中の播種性 *Cunninghamella phaeospora* 感染症による出血性肺梗塞で死亡した一例  
横須賀共済病院血液内科 島田智仁
- 感 O-163 The B2 element of ARS1 is important for the association of the Rfa, Cdc45, Mcm complex, GINS, Pol2 and Pol alpha-primase  
秀明大学看護学部専門基礎分野 神崎秀嗣
- 感 O-164 真珠腫から派生した耳漏より *Trichosporon asahii* が検出された症例  
京都済生会病院検査科, 京都済生会病院腎臓内科, 大阪公立大学医学部附属病院感染制御部 後藤裕一
- 化 O-165 タクロリムス(TAC)内服中の腎移植患者での侵襲性アスペルギルス症(IA)及びクリプトコッカス髄膜炎(CM)に対しISCZで改善した1例  
江戸川病院感染制御部 赤川善彦
- 感 O-166 *Scedosporium apiospermum* 臨床分離株に対するポリコナゾールの発育阻止作用, 殺真菌作用についての検討  
千葉大学真菌医学研究センター臨床感染症分野 丸口直人

(5月9日(金))

真菌2 16:15~17:15 第12会場 (3F G314+G315)

座長:平井 潤 (日本医科大学千葉北総病院感染制御部)

- 感 O-167 形態学的に *Aspergillus niger* と同定された真菌の遺伝子系統解析による関連種の同定および臨床的特徴の評価  
長崎大学大学院医歯薬学総合研究科呼吸器内科学分野 (第二内科),  
長崎大学大学院医歯薬学総合研究科臨床感染症学分野,  
長崎大学病院呼吸器内科 (第二内科) 入船 理
- 感 O-168 拡大培養ヒト NK 細胞の糸状菌に対する抗真菌活性の評価  
長崎大学大学院医歯薬学総合研究科臨床感染症学分野 浪江穂高
- 感 O-169 *Exophiala dermatitidis* によるカテーテル血流感染症から感染性心内膜炎を発症した症例と既報の検討  
愛知医科大学病院 NP 部 里 昌樹
- 感 O-170 *Saccharomyces cerevisiae* によるカテーテル関連血流感染症の一例  
厚生連高岡病院総合診療科・感染症内科 一色亮佑
- 感 O-171 生体肝移植後肝生検にて酵母様真菌を検出し、播種性ヒストプラズマ症の診断に至った1例  
東京大学医学部附属病院感染症内科 岸田季之
- 感 O-172 アトバコンでの一次予防中に発症し、*Pneumocystis jirovecii* の遺伝子変異との関連が考えられた非 HIV ニューモシスチス肺炎の一例  
東京都立多摩総合医療センター感染症内科 織田鍊太郎

真菌3 17:20~18:20 第12会場 (3F G314+G315)

座長:戸叶美枝子 (埼玉医科大学病院感染症科・感染制御科)

- 感 O-173 慢性侵襲性副鼻腔炎の起炎菌として *Bjerkandera adusta* が検出された一例  
防衛医科大学校内科学講座 (感染症・呼吸器) 眞野優斗
- 化 O-174 カンジダ血症における予後予測因子としての Modified Pitt bacteremia Score (mPBS) と APACHE スコアの比較検討  
兵庫医科大学感染制御学, 兵庫医科大学病院感染制御部 植田貴史
- 感 O-175 ミカファンギン投与中にブレイクスルー感染を起こした *Saccharomyces cerevisiae* 真菌血症の一例  
奈良県立医科大学感染症内科学講座, 兵庫県立尼崎総合医療センター感染症内科 伊藤 渉
- 感 O-176 副鼻腔真菌症における原因真菌の同定と副鼻腔細菌叢解析  
東北大学耳鼻咽喉・頭頸部外科 角田梨紗子
- 感 O-177 低酸素・高二酸化炭素条件である腔内環境に適合し、外陰部腔カンジダ症の病態に関与するカンジダ属の特定  
国立感染症研究所真菌部 阿部雅広
- 感 O-178 免疫抑制療法中のリウマチ性疾患における侵襲性肺アスペルギルス症の臨床診断基準の検討  
東京科学大学感染症内科 栗田崇史
-

(5月10日(土))

5月10日(土)

新型コロナウイルス：治療・感染対策 1 8：20～9：20 第9会場 (3F G302)

座長：足立拓也 (東京都立豊島病院感染症内科)

- 感 O-179 重症 COVID-19 の予後予測因子の検討：動脈血-呼気終末二酸化炭素分圧較差 ( $\Delta\text{CO}_2$ ) の重要性  
近畿大学病院感染症内科 冬田昌樹
- 化 O-180 5類以降後の COVID-19 患者に対する抗ウイルス薬の処方率と重症化に関する検討  
市立ひらかた病院医療安全管理室感染制御部門, 市立ひらかた病院薬剤部 田中铁也
- 感 O-181 コロナ後遺症・Brain fog75例の後ろ向き検討  
初富保健病院脳神経外科 唐澤秀治
- 感 O-182 抗ウイルス薬使用後の SARS-CoV2 の家庭内伝播率の解析：ビッグデータを用いた後ろ向き研究  
東京大学医学部附属病院感染症内科 池内和彦
- 感 O-183 COVID-19 におけるエンシトレルビルのより有効な使用を目指して  
日本臨床内科医会インフルエンザ研究班 河合直樹
- 化 O-184 COVID-19 患者に対するファビピラビルの有効性と安全性；システムティックレビュー&メタアナリシス  
名古屋市立大学データサイエンス学部データサイエンス学科 清家佑紀

新型コロナウイルス：治療・感染対策 2 9：25～10：25 第9会場 (3F G302)

座長：進藤有一郎 (名古屋大学医学部附属病院呼吸器内科)

- 感 O-185 福岡県筑紫地区における COVID-19 に対する抗ウイルス薬投与啓発活動の効果  
福岡大学筑紫病院感染制御部 申間尚子
- 感 O-186 高度免疫不全患者における遷延性/再発性 COVID-19 に対する抗ウイルス薬併用療法の有効性  
広島大学病院感染症科 大森慶太郎
- 感 O-187 大規模医療情報データベースを用いた自己対照ケースシリーズ解析による COVID-19 と帯状疱疹の関連性の評価  
東北医科薬科大学病院感染症内科 水野友貴
- 感 O-188 成人肺炎診療ガイドラインの検証：COVID-19 肺炎の重症度評価  
関西医科大学内科学第一講座呼吸器感染症・アレルギー科 福田直樹
- 感 O-189 抗 CD20 モノクローナル抗体投与患者における、エンシトレルビルとレムデシビルの併用療法についての検討  
聖マリアンナ医科大学感染症学講座 高野知憲
- 化 O-190 喘息患者におけるコロナ後咳嗽に対する抗ウイルス薬の効果  
関西医科大学内科学第一講座呼吸器感染症・アレルギー科 矢村明久

新型コロナウイルス：治療・感染対策 3 10：30～11：30 第9会場 (3F G302)

座長：三木 誠 (仙台赤十字病院呼吸器内科)

- 感 O-191 高度免疫不全患者の COVID-19 に対するエンシトレルビル併用療法の検討  
がん・感染症センター都立駒込病院感染症科 多田周平
- 感 O-192 短い無症候期を特徴とする空気感染による COVID-19 アウトブレイク：メタ解析  
大阪医科薬科大学薬学部感染制御学研究室 田崎稜真
- 感 O-193 地域を支える中小規模病院を対象とした多職種感染症診療チームの育成支援  
長崎大学病院感染症医療人育成センター 井手昇太郎
- 感 O-194 処方薬から見た COVID-19 重症化リスク疾患の服薬状況に関する検討—NDB ビッグデータ解析より  
名古屋市立大学データサイエンス学部データサイエンス学科 河井千恵

(5月10日(土))

感 O-195 脳神経外科専門病院における抗原定性検査を用いた新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 患者の療養隔離解除について  
社会医療法人医仁会中村記念病院脳神経外科 中村博彦

感 O-196 大学生の COVID-19 に関する知識・態度・行動調査—日本 vs. ベトナムを比較して  
名古屋市立大学データサイエンス学部データサイエンス学科 渡部碧菜

インフルエンザ・新型コロナウイルス・ワクチン 13:00~14:00 第9会場 (3F G302)

座長: 高山陽子 (北里大学医学部附属新世紀医療開発センター横断的医療領域開発部門感染制御学)

感 O-197 2023-2024 年インフルエンザシーズンにおける Baloxavir 投与後のウイルス残存と臨床経過についての検討  
九州大学大学院医学系学府病態修復内科学 (第一内科) 後藤健志

感 O-198 2023-2024 年インフルエンザシーズンにおける Neuraminidase inhibitor に対する薬剤感受性の検討  
九州大学大学院医学研究院病態修復内科 (第一内科) 後藤健志

感 O-199 COVID-19 とインフルエンザの急性期症状と症状持続期間の比較検討~日本臨床内科医会 2023-24 研究より  
日本臨床内科医会インフルエンザ研究班 坂東琢磨

感 O-200 Sepivac SWE オープンアクセスなスクアレンベースの予防用ワクチンアジュバント  
セピック 菅原 恒

感 O-201 JN.1 対応ワクチンを含む mRNA ワクチン連続接種による抗体価の縦断的動態解析  
福岡市民病院感染症内科 谷 直樹

感 O-202 新型コロナウイルス感染症に対する次世代 mRNA ワクチン ARCT-154 の国内第3相試験 (追加免疫) における12ヵ月間の安全性評価  
Meiji Seika ファルマ株式会社メディカルアフェアーズ部ワクチン・感染症 G 岩井和貴

菌血症・敗血症 1 8:20~9:20 第10会場 (3F G301)

座長: 南宮 湖 (慶應義塾大学医学部感染症学教室)

感 O-203 *Edwardsiella tarda* による菌血症8例の検討  
市立ひらかた病院医療安全管理室・感染防止対策部門, 大阪医科薬科大学功労教授,  
大阪医科薬科大学病院総合診療科 浮村 聡

感 O-204 一市中病院施設における血液培養検出菌および菌血症に関する検討と感染症専門医による抗菌薬支援  
千葉西総合病院 砂川恵伸

化 O-205 抗菌薬適正使用支援チーム (AST) 活動前後の血液培養陽性例における治療状況の比較  
医療法人医和基会戸畑総合病院薬剤科 中山絵里

感 O-206 演題取り下げ

感 O-207 横浜市立市民病院における *Clostridium butyricum* 菌血症の検討  
横浜市立市民病院感染症内科 宗 佑奈

感 O-208 富山県内・基幹病院における菌血症の予後に関する検討  
富山大学附属病院総合感染症センター 長岡健太郎

菌血症・敗血症 2 9:25~10:25 第10会場 (3F G301)

座長: 木村宗芳 (虎の門病院臨床感染症科)

感 O-209 演題取り下げ

化 O-210 血液培養陰性化までに抗菌薬3剤併用が必要となった *Bacillus cereus* による長期持続性菌血症の1例  
JA 愛知厚生連江南厚生病院薬剤部 平尾祐樹

感 O-211 当院での *Dialister pneumosintes* 菌血症を発症した症例についての検討  
帝京大学医学部附属病院感染症内科 中山 津

感 O-212 大腸穿孔の重症度からみたカルバペネム削減の可能性  
金沢医科大学臨床感染症学, 金沢医科大学一般・消化器外科 上田順彦

(5月10日(土))

- 感 O-213 当院における *Edwardsiella tarda* 菌血症 30 例の臨床的検討  
京都府立医科大学感染制御検査医学教室 古川恵太郎
- 化 O-214 血液培養の原因感染巣と AST 助言の 9 年間の推移の分析  
昭和大学横浜市北部病院内科系診療センター感染症内科, 昭和大学医学部内科学講座臨床感染症学部門  
詫間隆博

菌血症・敗血症 3 10:30~11:30 第 10 会場 (3F G301)

座長: 串間尚子 (福岡大学筑紫病院感染制御部)

- 感 O-215 院内発生の黄色ブドウ球菌菌血症に対するバンドル実施率と臨床的意義に関する後方視的研究  
防衛医科大学校病院内科学講座 (感染症・呼吸器) 江崎 詩
- 感 O-216 *Clostridium butyricum* 菌血症におけるリスク因子についての臨床的検討  
富山大学附属病院感染症センター 竹腰雄祐
- 感 O-217 抗 IL-6 抗体使用例における菌血症の解析  
京都大学大学院医学研究科臨床病態検査学 篠原 浩
- 感 O-218 ウロセプシスにおけるグリコカリックス傷害が急性腎障害・播種性血管内凝固症候群に与える影響  
弘前大学医学部附属病院泌尿器科 藤田尚紀
- 感 O-219 血液培養ボトル供給制限による診療およびサーベイランスへの影響についての検討  
鹿児島大学大学院医歯学総合研究科感染症専門医養成講座, 鹿児島大学病院感染制御部 高橋宜宏
- 感 O-220 血液悪性腫瘍患者における *Stenotrophomonas maltophilia* 菌血症予測スコアの外的検証  
熊本大学医学部血液内科 古賀健一

薬剤の副作用・相互作用 13:00~14:00 第 10 会場 (3F G301)

座長: 北原隆志 (山口大学医学部附属病院薬剤部)

- 感 O-221 テイコプラニンによる重症薬疹に血球貪食症候群を合併した一例  
鳥取大学医学部臨床感染症学講座 加藤弘之
- 化 O-222 セファゾリンによる血液凝固異常の 1 例  
鶴岡市立荘内病院薬局 高橋直子
- 化 O-223 医薬品副作用データベース (JADER) を用いた Sulfamethoxazole and Trimethoprim の安全性に関する解析  
高知大学医学部附属病院薬剤部 加藤隆寛
- 感 O-224 尿沈渣にトスフロキサシン結晶を認めた小児 2 例  
昭和大学江東豊洲病院こどもセンター 阿部祥英
- 化 O-225 バンコマイシン塩酸塩点滴静注による急性腎障害が疑われた一例  
JR 札幌病院薬剤科 遠藤亮佑

性感染症 8:20~9:20 第 11 会場 (3F G312+G313)

座長: 桧山佳樹 (富山大学学術研究部医学系腎泌尿器科学講座)

- 感 O-226 水溶性ペニシリン G 静注で治療をした梅毒性眼疾患 11 例の臨床的検討  
杏林大学医学部臨床感染症学教室 大津晃康
- 感 O-227 肝膿瘍穿刺液の FilmArray 検査で *Entamoeba histolytica* を検出し診断できたアメーバ性肝膿瘍の一例  
福岡県済生会福岡総合病院感染症内科 井上 侑
- 感 O-228 日本における性別によらない 9 価 HPV ワクチン導入による公衆衛生への影響と費用対効果  
MSD 株式会社 松木大造
- 感 O-229 日本のクリニックにおける性感染性マイコプラズマ・ウレアプラズマの実態調査: 2023-2024 年の後方視的研究  
昭和医科大学病院感染症内科, KARADA 内科クリニック 森 伸晃
- 感 O-230 人工核酸を使用した *Mycoplasma genitalium* 耐性変異検出系構築の試み  
埼玉医科大学医学部 山家ことみ

(5月10日(土))

- 感 O-231 Evaluation of Efficacy Between Benzathine Benzylpenicillin Hydrate and Amoxicillin for Early Syphilis in People with HIV

がん・感染症センター都立駒込病院感染症科,  
がん・感染症センター都立駒込病院感染制御科 福島一彰

小児領域感染症 9:25~10:25 第11会場 (3F G312+G313)

座長: 菱木はるか (帝京大学ちば総合医療センター小児科)

- 感 O-232 乳児RSウイルス下気道炎における重複感染の疫学  
千葉大学医学部附属病院小児科 長澤耕男
- 感 O-233 当院における過去7年間の梅毒合併妊娠母体から出生した児の検討  
千葉大学医学部附属病院小児科 栗原恵理佳
- 感 O-234 コッホ現象を契機に診断された小児潜在性結核感染症患者における治療の安全性と転帰  
横浜市立大学医学部医学科 西野真季
- 感 O-235 乳幼児のマイコプラズマ感染症の特徴~2023年から2024年の流行を経験して~  
福岡市立こども病院教育研修支援室 田村 杏
- 感 O-236 新型コロナウイルス流行後の沖縄県におけるマイコプラズマ感染の流行:単施設による後方視的解析  
年齢構成の変化と耐性菌の現状  
中部徳洲会病院, 大阪大学医学部附属病院感染制御部 飯塚千紘
- 感 O-237 先天性サイトメガロウイルス感染症における尿エクソソーム中マイクロRNA発現プロファイルと後遺症についての解析  
名古屋大学医学部附属病院小児科 鳥居ゆか

感染免疫・生体防御 10:30~11:30 第11会場 (3F G312+G313)

座長: 酒巻一平 (福井大学医学部感染症学講座)

- 感 O-238 ウイルス糖尿病発症機構の総合的解析:ウイルス受容体, Tyk2およびStat2遺伝子の意義  
佐賀大学医学部肝臓・糖尿病・内分泌内科 永淵正法
- 化 O-239 プラズマサイトイド樹状細胞によるバイオジェニクスおよびプロバイオティクス菌の食食能について  
東北医科薬科大学大学院薬学研究科臨床感染症学 河村真人
- 感 O-240 病院職員におけるXBB対応mRNAワクチン接種前後のXBB特異的抗体価の変化の検討  
九州大学大学院医学系学府病態修復内科学(第一内科) 佐藤智則
- 感 O-241 環境由来真菌による上皮細胞由来CXCL14の気道炎症への関与  
防衛医科大学校内科学講座(感染症・呼吸器) 小川卓範
- 感 O-242 *Streptococcus cristatus*による感染性心内膜炎関連糸球体腎炎の1例  
京都府立医科大学感染制御・検査医学 中川裕太

中枢神経・皮膚・軟部組織感染症 13:00~14:00 第11会場 (3F G312+G313)

座長: 小泉祐介 (和歌山県立医科大学臨床感染制御学講座)

- 感 O-243 MSSAによる中枢神経感染症に対する, zone edge testに基づくペニシリンG, アンピシリンでの治療の有効性の検討  
亀田総合病院感染症内科, 亀田総合病院集中治療科 藤井元輝
- 感 O-244 *Streptococcus dysgalactiae*による化膿性脳室炎に対して抗菌薬髄腔内投与を行った1例  
市立伊勢総合病院内科・総合診療科 田中 輔
- 感 O-245 外減圧術後頭蓋形成術における術後感染症対策に関するアンケート調査研究  
東邦大学医療センター大橋病院脳神経外科,  
東邦大学医療センター大橋病院院内感染対策室,  
東邦大学医療センター大橋病院臨床検査部 中山晴雄
- 感 O-246 特徴的なMRI所見を呈した日本脳炎の2例  
茨城県立中央病院内科 古賀正晃

(5月10日(土))

感 O-247 壊死性筋膜炎 43 例の検討

藤田医科大学腎泌尿器外科 糠谷拓尚

**HIV 8:20~9:20 第12会場 (3F G314+G315)**

座長：塚田訓久 (埼玉医科大学総合医療センター感染症科・感染制御科)

感 O-248 中枢神経原発 Peripheral T cell lymphoma, not otherwise specified で発症した AIDS 症例  
東海大学総合内科 柳 秀高

感 O-249 ART 導入後にサイトメガロウイルス肺炎/胸膜炎と播種性ノカルジア症を併発した一例  
東京医科大学病院感染症科・感染制御部 竹林康幸

感 O-250 COVID-19 罹患後に再燃した HIV 関連キャッスルマン病の 1 例  
がん・感染症センター都立駒込病院感染症科 山本浩貴

感 O-251 著明な血小板減少と腎障害が ART 開始後に改善した HIV 感染症の一例  
東京大学医科学研究所附属病院 菅野芳明

感 O-252 抗 HIV 治療により寛解に至った AIDS 合併潰瘍性大腸炎の一例  
東北大学病院総合感染症科 栗田 潤

感 O-253 エイズ合併ニューモシスチス肺炎に対する ST 合剤での治療継続率についての検討  
石川県立中央病院免疫感染症科 渡邊珠代

**その他のウイルス 1 9:25~10:25 第12会場 (3F G314+G315)**

座長：多屋馨子 (神奈川県衛生研究所)

感 O-254 HIV 陽性者における C 型肝炎の新規感染  
東京医科大学病院臨床検査医学科 村松 崇

感 O-255 自作 AI プログラムを用いた 14 年間の風疹 IgM 抗体陽性妊婦の胎内感染発生の予測モデル  
ミューズレディスクリニック産婦人科 小島俊行

感 O-256 重症 COVID-19 患者における帯状疱疹の発症率及びリスク因子・予後に関する検討～DPC データを用いた研究～  
大阪公立大学大学院医学研究科臨床感染制御学, 大阪公立大学医学部附属病院感染症内科,

大阪公立大学医学部附属病院感染制御部, 大阪公立大学大阪国際感染症研究センター 井本和紀

感 O-257 同種造血細胞移植後の水痘帯状疱疹ウイルスに対する液性・細胞性免疫能に関する横断的研究  
東京大学医科学研究所附属病院血液腫瘍内科 小沼貴晶

感 O-258 HIV 感染者の B 型肝炎ウイルス感染後における解釈困難抗体パターンの有病率と臨床的解釈  
東京医科大学 木内 英

感 O-259 手足口病の流行下においてエンテロウイルス 71 による伝染性単核球症様症候群を呈した 2 例  
浜松医療センター呼吸器内科 平岡佑規

**その他のウイルス 2 10:30~11:30 第12会場 (3F G314+G315)**

座長：山口敏行 (東京慈恵会医科大学葛飾医療センター感染制御部)

感 O-260 EB ウイルス関連伝染性単核球症患者における梅毒検査生物学的偽陽性の検討：単施設後方視的研究  
古賀総合病院内科 松浦良樹

感 O-261 腎移植後 14 年で性器ヘルペスを契機に HSV 肝炎を発症した一例  
東京大学医学部附属病院感染症内科 鶴飼康平

化 O-262 ドナー由来 VZV からの水痘発症が疑われた肝移植の一例  
自治医科大学附属病院感染制御部, 自治医科大学附属病院薬剤部 大友慎也

感 O-263 日本人乳児における RS ウイルス予防戦略の影響  
MSD 株式会社 松木大造

感 O-264 大学病院における成人 RS ウイルス感染症の臨床像  
京都大学医学部附属病院検査部・感染制御部 松村康史

(5月8日(木))

一般演題 (英語セッション)

(発表者のみ記載)

5月8日(木)

症例 14:40~15:10 第9会場 (3F G302)

座長: 森 信好 (聖路加国際病院感染症科)

- 感 EO-001 A case report of invasive group A streptococcal knee septic arthritis  
Division of General Internal Medicine and Infectious Diseases, Hiroshima Prefectural Hospital  
Tomohiro Taniguchi
- 感 EO-002 Good syndrome associated with cutaneous cytomegalovirus infection : a case report  
Department of Clinical Infectious Diseases, Kyorin University School of Medicine Hiroki Kojima
- 感 EO-003 A case of sporotrichoid cutaneous leishmaniasis caused by *Leishmania (Viannia) peruviana*  
Division of Infectious Diseases, Department of Medicine,  
Ibaraki Prefectural Central Hospital, Ibaraki Cancer Center,  
Division of Infectious Diseases, Department of Infection and Immunity,  
School of Medicine, Jichi Medical University Dai Akine

グラム陰性菌 1 15:20~16:00 第9会場 (3F G302)

座長: 荒岡秀樹 (虎の門病院臨床感染症科)

- 感 EO-004 Clinical Characterization of *Klebsiella oxytoca* Bacteremia : A Retrospective Analysis Over 10 Years  
at a University Hospital  
Department of Clinical Immunology, Rheumatology and Infectious Disease,  
Kyushu University Hospital Haruka Watanabe
- 感 EO-005 *Plesiomonas shigelloides* gastroenteritis : Travel related or Endemic?  
Kyorin University School of Medicine Department of Clinical Infectious Diseases Teppei Shimasaki
- 感 EO-006 *Bacteroides* spp. drug resistance in patients with anaerobic bacteremia : a multicentric retrospective  
observational study  
Department of Respiratory Medicine, Nagasaki University Hospital, Nagasaki, Japan. Ryotaro Kubo
- 感 EO-007 *In vitro* activity of gepotidacin against molecularly characterized *Neisseria gonorrhoeae* isolates  
exhibiting reduced susceptibility to antibacterial agents, 2018-2021  
GlaxoSmithKline Renuka Kapoor

グラム陰性菌 2 16:10~16:50 第9会場 (3F G302)

座長: 矢野晴美 (国際医療福祉大学医学部国際医療者教育学・感染症学)

- 化 EO-008 Dietary Modulation of Gut Microbiota : Lactose-Mediated Enterococcus Proliferation Promotes  
Persistent Colonization of Carbapenemase-Producing Enterobacteriaceae  
Department of Microbiology, Graduate School of Medicine and Pharmaceutical Sciences,  
University of Toyama  
Ugbanu Peter Chimaobi
- 化 EO-009 Genomic characteristics of superinfection with multiple carbapenemase-producing organisms in a  
single patient  
Teikyo University School of Medicine, Department of Microbiology and Immunology Satoshi Nishida
- 感 EO-010 Fluoroquinolone Resistance in ESBL-Producing *E. coli* : Clinical and Genomic Insights  
Department of Microbiology, Graduate School of Medicine, University of Toyama Asmaa Abushawish

(5月8日(木))

- 感 EO-011 *In vitro* Activity of Gepotidacin against *Klebsiella pneumoniae*, Including ESBL and Carbapenemase Subsets Causing UTI in the US (2019-2022)

JMI Laboratories Abigail Scullin

**呼吸器 17:00~17:40 第9会場 (3F G302)**

座長：青木洋介 (医療法人至誠会なゆたの森病院)

- 感 EO-012 Safety and efficacy of CT-guided lung biopsy and drainage for the management of respiratory infections

Department of Respiratory Medicine, NHO Kyoto Medical Center Kohei Fujita

- 感 EO-013 *Clostridium beijerinckii* elicits anti-SARS-CoV-2 pneumonia effects

Department of Molecular Epidemiology and Biomedical Sciences,

Aichi Medical University, Department of Clinical Infectious Diseases,

Aichi Medical University Hospital Mao Hagihara

- 感 EO-014 Relationship between peripheral neutrophil-to-lymphocyte ratio and prognosis in elderly patients with pulmonary tuberculosis

National Hospital Organization Nara Medical Center Respiratory Medicine Yoshihiro Okada

- 感 EO-015 Estimation of RSV-attributable Hospitalizations among Older Adults in Japan between 2015 and 2018 : an Administrative Health Claims Database Analysis

Division of Infectious Diseases and Infection Control,

Saitama Medical University International Medical Center Masafumi Seki

**UTI 14:40~15:00 第10会場 (3F G301)**

座長：萩原真生 (愛知医科大学分子疫学・疾病制御学寄附講座)

- 化 EO-016 Can ceftriaxone be used to treat *Escherichia coli* bacteremia caused by pyelonephritis?

Department of Pharmacy, Aichi Medical University Hospital,

Department of Infection Control and Prevention, Aichi Medical University Hospital Yuichi Shibata

- 感 EO-017 Phase 3 study of oral gepotidacin for the treatment of uncomplicated urinary tract infection in Japanese female participants (EAGLE-J)

GSK K.K., Tokyo, Japan Kenji Fujii

**ウイルス 15:00~15:20 第10会場 (3F G301)**

座長：宮入 烈 (浜松医科大学小児科学講座)

- 感 EO-018 Measles seroprevalence and risk factors for low seroprevalence among newborns at Nha Trang, Viet Nam : a cross-sectional study

School of Tropical Medicine and Global Health, Nagasaki University,

National Center for Global Health and Medicine,

Bureau of International Health Cooperation Motoyuki Tsuboi

- 感 EO-019 Clinical study of bacterial or fungal co-infections in severe fever with thrombocytopenia syndrome

Departments of Infectious Diseases, Japanese Red Cross Ise Hospital Hiroyuki Tanaka

**レンサ球菌・肺炎球菌 15:20~15:40 第10会場 (3F G301)**

座長：早川佳代子 (国立国際医療研究センター国際感染症センター)

- 感 EO-020 Predicting the public health impacts of different adult pneumococcal vaccines in Japan using a dynamic transmission model

Outcomes Research, MSD K.K. Atsushi Tajima

(5月8日(木))

- 感 EO-021 Increased pathogenicity of M1<sub>UK</sub> *Streptococcus pyogenes* associated with enhanced superantigen production and viral co-infection  
Department of Microbiology, Graduate School of Medicine and  
Pharmaceutical Sciences, University of Toyama Tien Manh Nguyen

新型コロナウイルス 15:50~16:40 第10会場 (3F G301)

座長: 齋藤昭彦 (新潟大学大学院医歯学総合研究科小児科学分野)

- 感 EO-022 Vaccine Effectiveness against SARS-CoV-2 among Household Contacts during Omicron BA.2 Dominant Period  
Itako Public Health Center of Ibaraki Prefectural Government Tsuyoshi Ogata
- 感 EO-023 Descriptive Analysis of Patients Self-reported Symptoms and Outcomes after diagnosing  
National Institute of Infectious Diseases Fangyu Yan
- 感 EO-024 The Effect of Remdesivir on Liver Function : Insights from Hospitalized Cases at Our Institution  
Division of infection control, Japan Red Cross Society,  
Kyoto Daini Red Cross Hospital Atsuhiko Morita
- 感 EO-025 Characteristics, Management, and Outcomes of Leukemia, Lymphoma and Multiple Myeloma Patients Hospitalized with COVID-19 across Hospitals in the US  
Gilead Sciences K.K Manami Yoshida
- 化 EO-026 Ensitrelvir to prevent COVID-19 in households : SCORPIO-PEP Phase 3 placebo-controlled trial results  
Department of Respiratory Medicine, Tokyo Shinagawa Hospital Masaharu Shinkai

その他 16:50~17:20 第10会場 (3F G301)

座長: 君塚善文 (防衛医科大学校内科学講座 (感染症・呼吸器))

- 感 EO-027 The Effect of Allocation Proportion on Results Analyzed Using Cox Regression : A Pilot Meta-Analysis  
Inuyama Chuo General Hospital Soichi Takeishi
- 化 EO-028 Prevalence of MALDI-TOF MS for patients with bacteremia using administrative claims database from FY 2018 to 2020  
Department of pharmacy, University of Yamanashi Hospital,  
Department of Public Health and Epidemiology, Meiji Pharmaceutical University Tomokazu Shoji
- 感 EO-029 Multifaceted intervention for oral antimicrobial agents in the outpatient setting of a Japanese tertiary care center  
Department of Infectious Diseases, Graduate School of Medical and Dental Sciences,  
Institute of Science Tokyo, Department of Infection Control,  
National Hospital Organization, Yokohama Medical Center Hiroshi Horiuchi
-

(5月8日(木))

## 一般演題 (ポスター)

(発表者のみ記載)

5月8日(木)

PK/PD・TDM 15:50~16:50 ポスター会場 (1F G1+G2)

座長: 佐村 優 (帝京平成大学薬学部)

- 感 P-001 DSTM法を用いた腸内細菌目細菌の迅速薬剤感受性検査の検討  
京都橘大学大学院健康科学研究科 藤社果林
- 化 P-002 アスペルギルス感染を疑う右前頭葉脳膿瘍に対するVRCZ投与においてTDMによる用量調整を行った一例  
高知県立幡多けんみん病院薬剤科 中澤りさ
- 化 P-003 過大腎クリアランスや発熱性好中球減少症がテイコプラニン初回トラフ濃度に与える影響評価  
大分大学医学部附属病院薬剤部 田中遼大
- 化 P-004 MRSAによる中枢神経系感染症患者におけるバンコマイシン時間濃度曲線下面積と治療効果に関する調査  
国立循環器病研究センター薬剤部 中蔵伊知郎
- 化 P-005 市中病院におけるバンコマイシン持続静注の運用  
国家公務員共済組合連合会三宿病院薬剤科 清水忠洋
- 化 P-006 バンコマイシンの初期投与設計後に投与量を減量した症例の要因の検討  
医療法人協和会協和会病院薬剤科 松井美恵子
- 化 P-007 緑膿菌持続菌血症患者に対してタゾバクタム/セフトロザン(TAZ/CTLZ)の持続投与を行い、良好な細菌学的効果を得られた一例  
日本赤十字社医療センター薬剤部 齋藤晶仁
- 化 P-008 高度るい痩患者における血清シスタチンC値を用いた腎機能評価と1-コンパートメントモデルによるバンコマイシンTDMの1例  
大分市医師会立アルメイダ病院薬剤部 小林宇太郎

薬剤の副作用・相互作用 15:50~16:50 ポスター会場 (1F G1+G2)

座長: 西 圭史 (日本大学薬学部薬剤師教育センター)

- 化 P-009 バンコマイシンのフォローアップ治療薬物モニタリングと腎障害予防の評価: 国内レセプトデータベースを用いた後ろ向き観察研究  
大阪医科薬科大学病院薬剤部, 大阪医科薬科大学病院医療総合管理部・感染対策室 山田智之
- 化 P-010 若年患者のMRSA菌血症/仙腸関節炎に対してバンコマイシン(VCM)を使用後、顆粒球減少が生じた1例  
中部徳洲会病院薬剤部 横山夏季
- 感 P-011 バンコマイシンによる薬剤性過敏症候群(DIHS)の一例  
名古屋大学医学部附属病院中央感染制御部 岡 圭輔
- 化 P-012 低カリウム血症を起こしうる抗生物質とラスクフロキサシンの併用に関する現状とリスク管理の提案  
関西医科大学附属病院薬剤部 高部真彩子
- 化 P-013 水分負荷や利尿薬がホスカルネットナトリウム水和物による有害事象に及ぼす影響に関する検討  
鹿児島大学病院薬剤部, 鹿児島大学病院感染制御部 茂見茜里
- 感 P-014 ビクテグラビル/エムトリシタビン/テノホビルアラフェナミドの経管投与を行ったHIV感染症の2例  
自治医科大学附属病院感染症科 新妻郁未
- 化 P-015 リネゾリドを使用中に血小板減少をきたしテジゾリドへ切り替えた人工関節感染の1例  
医療法人社団高志館レイクタウン整形外科病院薬剤科 原 竜也

(5月8日(木))

- ㊦ P-016 レムデシビル投与における腎機能別の安全性に関する後方視的検討  
国家公務員共済組合連合会大手前病院薬剤部 是枝哲平
- ㊦ P-017 新型コロナウイルス治療薬レムデシビルにおける腎機能障害症例における腎機能と治療効果への影響について  
社会医療法人潤心会熊本セントラル病院薬剤科 栗崎貴啓
- ㊦ P-018 レムデシビルによる横紋筋融解症をきたした COVID-19 患者の 1 例  
独立行政法人地域医療機能推進機構横浜中央病院総合診療科 谷江智輝

分離菌サーベイランス・薬剤耐性 15:50~16:50 ポスター会場 (1F G1+G2)

座長：貫井陽子 (京都府立医科大学感染制御・検査医学教室)

- ㊦ P-019 MRSA のコアゲノム MLST における経時的なアレル変化数に関する検討  
長崎大学大学院医歯薬学総合研究科病態解析・診断学分野, 長崎大学病院検査部 加勢田富士子
- ㊦ P-020 当院における腸内細菌科細菌のセフメタゾール感受性の推移  
国家公務員共済組合連合会枚方公済病院薬剤科 中谷丈之
- ㊦ P-021 健康成人が保菌する *E. coli*ST131 を対象とした遺伝学的疫学調査  
藤田医科大学医学部微生物学講座 細田卓也
- ㊦ P-022 神戸大学医学部附属病院における尿中分離菌・薬剤感受性成績の年次推移  
神戸大学大学院医学研究科腎泌尿器科学分野 三田淑恵
- ㊦ P-023 過去 10 年間の熊本県における薬剤耐性腸内細菌目細菌検出動向  
熊本大学病院感染制御部 林 秀幸
- ㊦ P-024 当企業団で分離された *K.pneumoniae* の変遷と薬剤感受性について  
南和広域医療企業団南奈良総合医療センター感染症内科 宇野健司
- ㊦ P-025 血液由来メチシリン耐性黄色ブドウ球菌 (MRSA) の毒素遺伝子保有率の年次比較  
昭和大学大学院薬学研究科感染制御薬学分野, 昭和大学大学院薬学研究科病院薬剤学分野 金森捷太
- ㊦ P-026 当院における COVID-19 流行前後の Group A *Streptococcus* 咽頭炎の発生動向  
東京品川病院総合内科, 東京品川病院呼吸器内科 佐竹由伍
- ㊦ P-027 Analysis of Influenza Surveillance from 2018 to 2024 : Insights Across the COVID-19 Pandemic Phases  
東京品川病院呼吸器内科, 東京品川病院感染対策室 高橋秀徳
- ㊦ P-028 医療デジタルトランスフォーメーションにおける臨床情報の収集方法の検討  
国立感染症研究所感染症疫学センター 神垣太郎

中枢神経・小児・耳鼻科感染症 16:50~18:00 ポスター会場 (1F G1+G2)

座長：平井由児 (東京医科大学八王子医療センター感染症科)

- ㊦ P-029 菌性上顎洞炎が原因と考えられる, *Campylobacter rectus* 等による脳膿瘍の一例  
東京医科大学病院感染症科 崔 麻那
- ㊦ P-030 2024 年 7 月までの 7 年間に当院小児科で分離された肺炎球菌の分離状況と抗菌薬感受性  
江南厚生病院こども医療センター 後藤研誠
- ㊦ P-031 兵庫県の 2012~2023 年のサーベイランスにおけるコクサッキーウイルス A2 組換え株の検出  
兵庫県立健康科学研究所感染症部 萩 美貴
- ㊦ P-032 *Burkholderia cepacia* complex による化膿性リンパ節炎から慢性肉芽腫症の診断に至った一例  
久留米大学病院感染制御部, 久留米大学病院小児科 宮崎裕之
- ㊦ P-033 進行鼻腔癌の放射線化学療法中にカテーテル関連血流感染を起こし, 遅発性に左内頸~鎖骨下静脈の血栓性静脈炎を生じた一例  
愛媛大学医学部附属病院耳鼻咽喉科頭頸部外科 大原雄大
- ㊦ P-034 髄膜炎に至った *Streptococcus pyogenes* による外耳炎・中耳炎の一例  
九州大学病院免疫・膠原病・感染症内科, 九州大学病院グローバル感染症センター 米川晶子
- ㊦ P-035 穿刺培養で *Streptococcus intermedius* が検出された深頸部膿瘍の一例  
昭和大学江東豊洲病院こどもセンター 山本和也

(5月8日(木))

- 感 P-036 痲癩を合併して人工呼吸器管理を要した重症日本紅斑熱の1例, リケッチア症に合併する痲癩の検討  
伊勢赤十字病院感染症内科 森 公優
- 化 P-037 脳外科術後頭蓋内感染症に対して VCM の頭蓋内局所投与を行った2症例  
社会医療法人近森会近森病院薬剤部 高橋佐和
- 感 P-038 マイコプラズマ肺炎に対して集中治療管理を要した Trisomy 21 の小児3例  
福岡市立こども病院小児感染免疫科 金政 光
- 感 P-039 小児科病棟において1か月半の間に発生した *Gordonia* 属菌血症2症例の検討  
久留米大学医学部感染制御学講座, 久留米大学医学部小児科学講座 三宅 淳

**ASP1 16:50~17:50 ポスター会場 (1F G1+G2)**

座長: 徳江 豊 (群馬大学医学部附属病院感染制御部)

- 化 P-040 セファレキシン供給停止が外来処方への Access 抗菌薬使用比率におよぼす影響  
飯塚病院薬剤部 長崎皓光
- 化 P-041 当院の抗菌薬使用状況における薬剤耐性(AMR)対策アクションプラン 2023-2027 の成果指標達成状況  
相模原協同病院薬局 西 哲弘
- 化 P-042 AWaRe 分類を用いた抗菌薬使用状況調査と抗菌薬適正使用支援チーム活動の評価  
医仁会武田総合病院薬局 田中 慎
- 化 P-043 当院外来におけるマクロライド系抗菌薬の使用状況調査  
白杵市医師会立コスモス病院薬剤部 新垣達司
- 化 P-044 カルバペネム系薬の適正使用に向けた AST 活動がカルバペネム系薬使用状況及び緑膿菌への薬剤耐性率に及ぼす影響  
公立館林厚生病院薬剤部 小堀励子
- 化 P-045 血液培養提出症例に対する薬剤師介入の意義  
社会医療法人鳩仁会札幌中央病院薬剤部 山崎洋平
- 化 P-046 MEPM 投与患者の原因菌特定率について  
総合病院山口赤十字病院薬剤部 佐々木裕太
- 化 P-047 バンコマイシン TDM における抗菌化学療法認定薬剤師の全例介入が投与設計最適化に与える影響  
国家公務員共済組合連合会大手前病院薬剤部 渡邊 瞭

**真菌・その他の病原体 16:50~17:50 ポスター会場 (1F G1+G2)**

座長: 吉田耕一郎 (近畿大学病院安全管理センター感染対策部)

- 感 P-048 透析患者のニューモシスチス肺炎治療における ST 合剤の有効性と安全性  
琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科学講座 池宮城七重
- 感 P-049 当院でのマダニ咬傷時の対応についての検討  
岡山赤十字病院総合内科 樋口俊恵
- 化 P-050 防衛医科大学校病院における10年間のカンジダ眼内炎発症例についての検討  
防衛医科大学校内科学講座(感染症・呼吸器) 長岡良祐
- 感 P-051 抗 MDA5 抗体陽性皮膚筋炎, COVID-19 の治療中に発症した肺クリプトコックス症  
大原総合病院総合診療科 藤巻 光
- 感 P-052 千葉大学 MMRC に寄託されたアゾール耐性 *Aspergillus fumigatus* における近年の耐性機構に関する表現型及び遺伝子型について  
千葉大学真菌医学研究センター 新居鉄平
- 感 P-053 *Candida tropicalis* 菌血症と *Aspergillus terreus* による侵襲性肺アスペルギルス症を合併した, 重症熱性血小板減少症候群の一例  
長崎大学病院総合診療科 小笹宗一郎
- 感 P-054 杏林大学医学部附属病院における Fluconazole 耐性 *Candida parapsilosis* 菌血症に対する臨床的検討  
杏林大学医学部臨床感染症学教室 内間 耕

(5月8日(木))

- 感 P-055 カンジダ血症の予後予測における EQUAL スコアの有効性・妥当性の検討  
愛知医科大学臨床感染症学, 愛知医科大学感染制御部 浅井信博
- 感 P-056 インドネシア病院患者からのカンジダ属菌種の分離と薬用植物抽出物に対する感受性  
東京科学大学生命理工学院 梶原 将
- 感 P-057 JAK 阻害薬使用例におけるニューモシスチス肺炎 3 例の検討  
大阪赤十字病院 小川 亮
-

(5月9日(金))

5月9日(金)

菌血症・敗血症 1 16:10~17:10 ポスター会場 (1F G1+G2)

座長：細川直登 (亀田総合病院感染症内科)

- 感 P-058 糖尿病を背景に気腫性腎盂腎炎を発症し腎摘出に至った一例  
青森県立中央病院感染管理室 三橋達郎
- 感 P-059 80歳以上の高齢者における血液培養適正採取の向上に関する検討  
大分大学医学部附属病院感染制御部 橋本武博
- 化 P-060 血液培養採取マニュアル改定後の血液培養汚染率の経年的変化の検討  
広島市立広島市民病院薬剤部 菅原隆文
- 化 P-061 当院における血液培養陽性例の特徴とプロカルシトニンとの関連性の検討  
医和基会戸畑総合病院検査科 濱田和美
- 感 P-062 反復性の *Salmonella* sp.菌血症に対してレボフロキサシンを3年間投与し治癒した1例  
NTT 東日本関東病院感染症内科 穴澤梨江
- 感 P-063 血液培養ボトル供給減少が感染症診療に与えた影響の検討  
宮崎大学医学部附属病院感染制御部,  
宮崎大学医学部内科学講座呼吸器・膠原病・感染症・脳神経内科学分野 高城一郎
- 感 P-064 免疫関連有害事象として抗IL-6自己抗体産生によるCRP陰性敗血症を来した肺腺癌の一例  
防衛医科大学校内科学講座(感染症・呼吸器) 加藤祥記
- 感 P-065 グラム陰性菌菌血症が判明し、多関節炎や腱付着部炎の病歴から播種性淋菌感染症が疑われた侵襲性髄膜炎菌感染症の一例  
大阪急性期・総合医療センター総合内科・感染症科 山口良太
- 感 P-066 黄色ブドウ球菌菌血症における播種性病変多発例の臨床的検討  
広島大学病院感染症科 大本卓司
- 感 P-067 血液培養検査において7日以上で培養陽性となる症例の特徴と培養期間を延長すべき因子の検討  
浜松医科大学医学部附属病院感染制御センター 古橋一樹

骨・関節・性感染症 16:10~17:10 ポスター会場 (1F G1+G2)

座長：樽本憲人 (埼玉医科大学病院感染症科・感染制御科)

- 感 P-068 生物学的製剤投与中の遅発性人工膝関節周囲感染罹患後に再発した同感染例に対してIL-6阻害薬を投与し症状改善したRA症例の経験  
慶友整形外科病院 綾部敬生
- 感 P-069 *Granulicatella adiacens* による化膿性脊椎炎の一例  
川崎医科大学救急医学 上野太輔
- 感 P-070 低ガンマグロブリン血症患者に発症した *Ureaplasma urealyticum* による化膿性関節炎の一例  
岡山大学病院感染症内科, 岡山大学病院総合内科・総合診療科 大國皓平
- 感 P-071 発症から1年2か月後に診断し得た *Mycobacterium marinum* 手指関節症の一例  
愛媛大学大学院医学系研究科血液・免疫・感染症内科学 堀江健太
- 感 P-072 椎体生検を繰り返すことにより *Gemella haemolysans* による化膿性脊椎炎と診断した一例  
医療法人社団祐希会ひまわりクリニック,  
国立病院機構東京医療センター総合内科・感染症内科 尾田正仁
- 感 P-073 神経梅毒29症例の臨床像の検討  
琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科学講座(第一内科) 新垣若子
- 感 P-074 左外転神経麻痺、両側視神経障害で発症した髄膜血管型神経梅毒、心血管梅毒の一例  
愛媛大学大学院医学系研究科血液・免疫・感染症内科学 堀元絵梨花

(5月9日(金))

- 感 P-075 抗 CD20 モノクローナル抗体薬投与中の患者で 2 期梅毒と診断されるも TPLA 偽陰性であった症例  
東京医科大学病院感染制御部・感染症科 遠藤博文
- 感 P-076 感染症発生動向調査における先天梅毒のサーベイランスシステム評価  
国立感染症研究所実地疫学研究センター 永田瑞絵
- 感 P-077 呼吸器病変を欠いた血清型 15C 肺炎球菌菌血症, 右肩関節周囲・左股関節周囲・左腸腰筋内膿瘍の一例  
国家公務員共済組合虎の門病院 河瀬京太郎

**ASP2 16:10~17:10 ポスター会場 (1F G1+G2)**

座長: 小野寺直人 (岩手医科大学附属病院感染制御部)

- 化 P-078 呼吸器内科開設により変動した抗菌薬に関するサーベイランス報告—当院の薬剤耐性対策アクション  
プラン成果指標の新たな局面—  
国家公務員共済組合連合会千早病院薬剤科 山田佳代
- 化 P-079 メロペネム供給不安定下における薬剤科での取り組み  
医療法人協和会協和会病院薬剤科 福谷優希
- 感 P-080 集中治療室において経験的に広域抗菌薬を選択する要因の検討  
横浜労災病院中央集中治療部, 国際医療福祉大学大学院医学研究科医学専攻 七尾大観
- 化 P-081 事務職員の抗菌薬適正使用に関する認知度と関連する業務の実施状況に関するアンケート調査  
東京医科大学病院薬剤部, 東京医科大学病院感染制御部,  
昭和大学社会健康薬学講座衛生薬学部門 下平智秀
- 化 P-082 TAZ/CTLZ 耐性緑膿菌が検出されたがカルバペネム系抗菌薬を温存し抗微生物薬適正使用に寄与し  
た胸壁開窓部術後感染症の一例  
長野赤十字病院薬剤部 守田侑真
- 感 P-083 横浜市立市民病院の ICU/CCU における患者予後の改善/抗菌薬適正使用を目指しての感染症内科とし  
ての介入  
横浜市立市民病院感染症内科 宮田順之
- 感 P-084 *Cardiobacterium* 菌血症と脾梗塞を呈した患者の円滑な診療に AST 活動が寄与した 1 例  
帝京大学医学部附属病院感染制御部 板垣智之
- 化 P-085 抗菌薬適正使用支援チームは市中発症細菌性髄膜炎の診断に寄与できる  
立川総合病院神経内科, 立川総合病院 Antimicrobial Stewardship Team (AST) 田中陽平

**予防・ワクチン・感染対策 16:10~17:10 ポスター会場 (1F G1+G2)**

座長: 君塚善文 (防衛医科大学校内科学講座 (感染症・呼吸器))

- 感 P-086 SARS-CoV-2 スパイクタンパク由来ペプチド特異的 T 細胞 IL-8 応答の, キヌレニンによる可逆性増強  
と, 1 残基置換による人為的抑制  
埼玉医科大学医学部免疫学, 埼玉医科大学病院感染症科・感染制御科 戸叶美枝子
- 感 P-087 肺炎球菌感染症のリスクを有する 18~64 歳成人を対象に V116 の安全性及び免疫原性を評価する第 3  
相試験—日本人集団解析—  
MSD 株式会社グローバル研究開発本部クリニカルリサーチ領域ワクチン領域 岸野博之
- 感 P-088 連続波 1064nm 近赤外光を用いた物理的ワクチンアジュバントの作用機序における活性酸素種の働き  
防衛医科大学校内科学講座 (感染症・呼吸器) 佐野友哉
- 感 P-089 成人高齢者に対する RSV ワクチンの接種推奨基準に関する検討  
坂総合病院呼吸器科 高橋 洋
- 感 P-090 コロナ死亡者のワクチン未接種率よりワクチン有効率と救命数を求める  
神戸協同病院 上田耕蔵
- 感 P-091 医療従事者における新型コロナウイルス mRNA ワクチン初回接種後から 2 年半にわたる抗スパイク  
蛋白抗体価の推移  
愛媛大学大学院医学系研究科血液・免疫・感染症内科学,  
愛媛大学医学部附属病院感染制御部 末盛浩一郎

(5月9日(金))

- 感 P-092 人参養栄湯の効能・効果に該当する処方と副産物としての新型コロナウイルス感染の傾向についての検討  
喜連川社会復帰促進センター, 那須赤十字病院リハビリテーション科 吉田祐文
- 感 P-093 ビッグデータ解析による COVID-19 の世界的な感染拡大に対する社会経済学的視点からの要因解明  
名古屋市立大学大学院データサイエンス研究科 川出 彩
- 感 P-094 COVID-19 パンデミックが要介護リスクの高い地域在住高齢者の日常生活に及ぼした影響  
名古屋市立大学大学院医学研究科総合診療医学・総合内科学 川出義浩
- 感 P-095 疾病集積性・季節変動から見る日本における COVID-19 の空間的・時間的流行動態  
名古屋市立大学データサイエンス学部 佐藤 航

菌血症・敗血症 2 17:10~18:10 ポスター会場 (1F G1+G2)

座長: 保科斉生 (東京慈恵会医科大学感染制御科)

- 感 P-096 当院の血液内科患者における *Bacteroides* 属菌血症の疫学調査  
高知大学医学部臨床感染症学講座, 高知大学医学部附属病院感染管理部 荒川 悠
- 化 P-097 脳梗塞を合併した成人の *Kingella kingae* による感染性心内膜炎に対し, セフトリアキソンが有効であった一例  
小倉記念病院薬剤部 内村充志
- 感 P-098 ロボット支援下前立腺摘除術後感染症の発症頻度および周術期尿培養検査との関連  
国立病院機構姫路医療センター泌尿器科 藤本健尊
- 感 P-099 透析患者に発症した *Edwardsiella tarda* による特発性細菌性腹膜炎の一例  
順天堂大学医学部附属練馬病院救急・集中治療科 薄田大輔
- 感 P-100 予防抗菌薬の術中再投与と SSI との関係  
広島大学病院感染制御部 久保有子
- 感 P-101 当院で経験したカルバペネム耐性腸内細菌目細菌 (CRE) 感染症例の臨床的検討  
近畿大学病院安全管理センター感染対策部 久斗章広
- 化 P-102 KPC 産生 *Klebsiella pneumoniae* による持続菌血症を来した一例  
自治医科大学附属さいたま医療センター薬剤部/感染制御室 熊倉悠人
- 感 P-103 *Porphyromonas gingivalis* による腎膿瘍破裂による敗血症の1剖検例  
愛媛県立中央病院感染症内科 本間義人
- 感 P-104 造血幹細胞移植後に播種性トキソプラズマ症を発症し致命的な経過を辿った一例  
日本医科大学血液内科 海渡裕太

感染対策・ASP 17:10~18:10 ポスター会場 (1F G1+G2)

座長: 遠藤史郎 (東北医科薬科大学医学部感染症学)

- 感 P-105 COVID-19 の院内感染予測モデルの検証  
旭川医科大学病院感染制御部 梅影泰寛
- 化 P-106 地域保険薬局の感染対策の実態調査~新興感染症に向けた保険薬局との連携強化に向けて~  
国立病院機構東京病院薬剤部 割田慎哉
- 感 P-107 院内の血液培養陽性数との関連因子の検討  
社会医療法人崇徳会長岡西病院薬局 佐藤智功
- 化 P-108 中心静脈カテーテル挿入時に使用する皮膚消毒薬の変更とバンコマイシン使用量との関連に関する検討  
横浜薬科大学薬学部実務実習センター 氣賀澤郁
- 感 P-109 循環器専門病院における入院時積極的監視培養と MRSA 感染対策について  
榊原記念病院看護部 渡邊久夢
- 化 P-110 当院の AWaRe 分類の結果と非感染症例除外時の抗菌薬使用状況の比較  
刈谷豊田総合病院薬剤部 正木猛史
- 化 P-111 AWaRe 分類に基づく抗菌薬適正使用に向けた電子カルテ上での施策と Nudge の効果  
松江生協病院薬剤部 奥 龍一

(5月9日(金))

- 〔化〕 P-112 鳥根県における抗菌薬の適正使用推進のための取り組みと人材育成の現状と課題  
鳥根大学医学部附属病院薬剤部 亀井美穂
- 〔感〕 P-113 グループワークによる医学生・感染症専攻医に対する抗微生物薬/ワクチンの臨床試験の評価についての研修プログラムの試み  
大阪大学大学院医学系研究科感染制御学, 大阪大学医学部附属病院未来医療開発部,  
大阪大学大学院医学系研究科小児科学 山岸義晃
- 〔感〕 P-114 COVID-19 入院例の隔離期間短縮に関する検討  
坂総合病院呼吸器内科 神宮大輔

その他のグラム陽性菌・抗酸菌 17:10~18:10 ポスター会場 (1F G1+G2)

座長: 萩原恵里 (神奈川県立循環器呼吸器病センター呼吸器内科)

- 〔感〕 P-115 ネコ由来 *Staphylococcus pseudintermedius* バイオフィルムに対する異なる温度下における各種抗菌薬の効果  
帝京大学大学院医学研究科感染免疫病態制御学, 帝京大学医学部微生物学講座 佐藤義則
- 〔感〕 P-116 小リンパ球性リンパ腫患者における *Staphylococcus schleiferi* による硬膜外膿瘍合併椎体炎  
がん・感染症センター都立駒込病院感染制御科,  
がん・感染症センター都立駒込病院感染症科,  
東京都保健医療局感染症対策部調査・分析課 小平翔太
- 〔感〕 P-117 *Staphylococcus epidermidis* による好酸球性胸水の1例  
防衛医科大学校内科学講座 (感染症・呼吸器) 竹内哲郎
- 〔感〕 P-118 黄色ブドウ球菌が尿から検出された患者における黄色ブドウ球菌菌血症の頻度と関連する要因についての検討  
日本赤十字社医療センター感染症科 上田晃弘
- 〔感〕 P-119 治療に難渋した慢性肺アスペルギルス症と肺 *Mycobacterium kansasii* 感染症が併存した一例  
碩心館病院 矢野勇大
- 〔感〕 P-120 アレルギー性気管支肺アスペルギルス症と *M. triplex* による非結核性抗酸菌症を同時に診断し良好な治療経過を得た一例  
防衛医科大学校内科学講座 (感染症・呼吸器) 原田小春
- 〔感〕 P-121 非結核性抗酸菌症患者における気管支鏡検査後の喀痰培養の有用性に関する後方視的検討  
京都第一赤十字病院呼吸器内科 山本航平
- 〔感〕 P-122 10年ぶりに実施する非結核性抗酸菌症の全国調査 (第1報)  
慶應義塾大学医学部感染症学教室, AMED「非結核性抗酸菌症のサーベイランス」研究班 南宮 湖
- 〔感〕 P-123 発症早期に腎生検を施行し診断した播種性 BCG 感染症の1例  
静岡県立静岡がんセンター感染症内科 石瀬裕子
- 〔化〕 P-124 処方薬からみた結核及び非結核性抗酸菌症の疫学状況の検討の試み: NDB ビックデータ解析から  
名古屋市立大学大学院医学研究科次世代医療開発学分野 大長純子

腸管・輸入感染症 17:10~18:10 ポスター会場 (1F G1+G2)

座長: 畑 啓昭 (国立病院機構京都医療センター外科・感染制御部)

- 〔化〕 P-125 *Clostridium difficile* 感染症診断における菌株を用いたトキシン検査の有用性の検討  
医和基会戸畑総合病院検査科 飯倉美紀
- 〔感〕 P-126 *Yersinia enterocolitica* による回盲部炎に引き続き CDI を発症した感染症科医の一例  
東邦大学医療センター大森病院総合診療・急病センター 森 岳雄
- 〔感〕 P-127 FilmArray 消化器パネルを用いたヒトアストロウイルス検出における注意点  
日本大学医学部病態病理学系微生物学分野 高野智圭
- 〔感〕 P-128 ヒトアデノウイルス F41 以外の種における FilmArray GI パネルの検出限界と診断的課題  
日本大学医学部病態病理学系微生物学分野 伊藤 駿

(5月9日(金))

- 感 P-129 2ヶ月間間欠性の発熱を呈した四日熱マラリア症例  
東京ベイ・浦安市川医療センター感染症内科 横田和久
- 感 P-130 デング熱の肝障害に関する観察研究  
がん・感染症センター都立駒込病院感染症科 多田周平
- 感 P-131 日本国内の単施設におけるデング熱症例に関する記述的研究  
国立国際医療研究センター国際感染症センター, 山梨大学医学部感染症学講座 鈴木哲也
- 化 P-132 自家移植後に発症した難治性 *C. difficile* 感染症 (CDI) の一例  
群馬県立がんセンター血液内科 村田直哉
-

5月10日(土)

CRE・グラム陰性菌 13:00~14:00 ポスター会場 (1F G1+G2)

座長：本田なつ絵 (獨協医科大学埼玉医療センター感染制御部)

- 感 P-133 カルバペネマーゼ非産生カルバペネム耐性 *Klebsiella pneumoniae* における薬剤耐性機序及び病原因子の解析  
京都橋大学大学院健康科学研究科 辰巳滉輝
- 感 P-134 維持透析中の患者に発症した *Sphingobacterium spiritivorum* による皮膚軟部感染症から菌血症に至った1例  
順天堂大学医学部附属練馬病院救急・集中治療科 菅原悠斗  
沖縄県立中部病院感染症内科 野田友貴
- 感 P-135 遅発性に多発膿瘍・感染性大動脈瘤を合併し、保存的加療で治癒した *Edwardsiella tarda* 髄膜炎の1例  
厚生連高岡病院総合診療科・感染症内科 高橋芳徳
- 感 P-136 Non-O1, non-O139 *Vibrio cholerae* (NOVC) 菌血症を伴った急性胆管炎の1例  
藤田医科大学医学部微生物学教室 村松恵理子
- 感 P-137 *Chryseobacterium* 属菌, *Elizabethkingia* 属菌の微生物学的・分子生物学的特徴の検討  
東邦大学医療センター大森病院総合診療・急病センター 森 岳雄
- 感 P-138 *Helicobacter labetoulli* による結節性紅斑および菌血症を呈した HIV 感染症および脾臓摘出術後の1例  
東京医科大学病院感染制御部・感染症科 早崎圭佑
- 感 P-139 *Campylobacter fetus* による腰部化膿性椎体炎, 大腰筋膿瘍の1例  
国立国際医療研究センター国際感染症センター 野本英俊
- 感 P-140 ベトナムのICUにおける人工呼吸器関連肺炎をきたした *Acinetobacter baumannii* の抗菌薬感受性の検討  
筑波大学附属病院救急・集中治療科 伏野拓也
- 感 P-141 薬剤耐性緑膿菌による熱傷創部感染症に対するタゾバクタム/セフトロザンの使用経験  
単施設後方視的観察研究  
大阪医科薬科大学医学部微生物学・感染制御学教室, 大阪医科薬科大学病院感染対策室 小川 拓

呼吸器感染症・その他 13:00~14:10 ポスター会場 (1F G1+G2)

座長：藤倉雄二 (北里大学医学部感染症内科学)

- 感 P-143 PTCD(percutaneous transhepatic cholangio drainage)チューブによるドレナージで治癒した肺膿瘍・膿胸の2症例  
岡山協立病院 杉村 悟
- 化 P-144 IgG4 関連疾患と鑑別が必要となった肺吸虫症の1例  
東京品川病院呼吸器内科 安田拓実
- 感 P-145 市中発症急性膿胸での, Oral-type pleural infection 症例における臨床微生物学的検討  
社会医療法人近森会近森病院臨床検査部 山中莉子
- 感 P-146 LAMP 法検査が陰性だった下気道検体から菌株を分離培養できたレジオネラ肺炎の2例  
坂総合病院呼吸器内科 生方 智
- 感 P-147 腎移植後の免疫抑制剤投与下に *N. elegans* による肺ノカルジア症とサイトメガロウイルス感染症の混合感染を起こした1例  
防衛医科大学校内科学講座 (感染症・呼吸器) 五明寛人
- 化 P-148 ムコイド型緑膿菌性肺炎に TAZ/CTLZ が有効であった気管支拡張症合併多発性骨髄腫の1例  
くまもと森都総合病院血液内科 宮川寿一

(5月10日(土))

- 感 P-149 当院における細菌性肺炎9例に対する BIO FIRE 社 Film array Pneumonia Panel-IVD の使用経験  
磐田市立総合病院呼吸器内科 原田雅教
- 感 P-150 嚢胞性肺転移に対し免疫チェックポイント阻害剤による化学療法が有効であった肺腺癌の1例  
防衛医科大学校内科学講座(感染症・呼吸器) 藤村慶貴
- 感 P-151 マイコプラズマ肺炎の診断における肺炎パネル検査の有用性についての検討  
磐田市立総合病院呼吸器内科 柴田立雨
- 感 P-152 *Mycoplasma pneumoniae* 核酸検出における FilmArray 呼吸器パネル 2.1 検査と Smart Gene Myco 検査の比較  
公立昭和病院小児科, 公立昭和病院感染管理部 大場邦弘
- 感 P-153 間質性肺炎患者の気管支肺胞洗浄液中に検出された非結核性抗酸菌  
大分大学医学部結核医療体制強化事業, 大分大学医学部呼吸器・感染症内科学講座 山末まり

新型コロナウイルス・その他のウイルス 13:00~14:10 ポスター会場 (1F G1+G2)

座長: 羽田敦子 (公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院小児科)

- 感 P-154 発熱が遷延し, 抗リン脂質抗体陽性および好中球細胞外トラップ (NETs) の関与が示唆された重症新型コロナウイルス肺炎の1例  
防衛医科大学校内科学講座(感染症・呼吸器), 北里大学薬学部生体制御学,  
慶應義塾大学医学部感染症学教室 渡邊智恵
- 感 P-155 5類感染症移行後の当院で治療した COVID-19 肺炎の検討  
大崎市民病院呼吸器内科 井草龍太郎
- 感 P-156 気管支肺胞洗浄および肺組織診を実施した hMPV 関連下気道感染症3例  
宮城厚生協会坂総合病院呼吸器科 神宮大輔
- 化 P-157 5類移行後の夏期流行期における COVID-19 の臨床症状の変化  
戸畑総合病院薬剤科 古賀友里恵
- 化 P-158 当院で ECMO を導入した COVID-19 患者14例における臨床背景の検討  
東京品川病院呼吸器内科 廣瀬龍太郎
- 感 P-159 高齢透析患者における, 中等症1以上の COVID-19 に対する, レムデシビル通常量の半量投与の効果  
公益財団法人ときわ会磐城中央病院 神崎憲雄
- 化 P-160 重症 COVID-19 における集中治療後症候群の有病率と危険因子の検討—単施設前向き観察研究—  
福岡大学医学部救急救命医学講座 森本紳一
- 感 P-161 本邦における帯状疱疹および帯状疱疹後神経痛の疫学  
自治医科大学感染症学部門, 東京大学大学院医学系研究科 片山真穂
- 感 P-162 People with HIV (PWH) における血清ホモシステイン値のフレイルバイオマーカーとして有用性検討  
琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科 仲村秀太
- 感 P-163 京都市のエッセンシャルワーカーにおける RS ウイルス融合前 F タンパク抗体保有率  
京都大学医学部附属病院検査部・感染制御部 山本正樹
- 感 P-164 サイトメガロウイルスによる伝染性単核球症との鑑別を要したアセトアミノフェンおよびレボフロキサシンによる薬疹の1例  
東京医科大学病院感染制御部・感染症科 竹下宗佑